

# النوازدي النوازي

نَضَايَا عِلمِيَّة عَمَايَتَدُيُّعَا بِشُهَا ٱلنَّاسُ فِي طَعَامِهِمْ وَشَرَابِهِمْ وَدَوَائِهِمْ

تايت زَيِّنَ العَابِدِينَ بْنَ الشَّيْخ بْنَ ازوِينَ الإِدْرِيْسِيِّ الشَّنْقِيطِيِّ

> تنتريظ اشخ لم آخر حمث رابن النّاه النيخ المنه ممث ربتانيا عظامة

المشتخ العَلَّمَة بجرُولِلَّه بن المُسْتَخ المُحفّظ بن بيّم جنظه الله



**(3)** 



ح داركنوز إشبيليا للنشر والتوزيع الرياض ١٤٢١هـ فهرسة مكتبة الملك فهد الوطنية أثناء النشر

أزوين، زين العابدين الشيخ

النوازل في الأشرية، /زين العابدين الشيخ أزوين - الرياض ما ١٤٣١هـ.

۲۵۶ صفحة ۲۷×۱۷ سم

ردمک: ۲۰۳-۸۰۵۵-۳۰-۱

١- فقه النوازل ٢- الأشرية

أ- العنوان

ديوي ۲۵۰

1241/0445

رقم الإيداع: ١٤٣١/٥٣٣٤ ردمك: ٤-٣-٥٠٥٥-٣٠٢-٩٧٨

ساعد على نشره ليباع بسعر التكلفة

فاعل خير جزاه الله خير الجزاء وغفر له ولوالديه

جَمِيعُ الْحُقُوتِ مَحَفُوطَةً الطّنِعَة الأولى ١٤٣٢هـ - ٢٠١١

# داركنوز إشبيليا للنشر والتوزيع



المملكة العربية السعودية صب ٢٧٢٦١ الرياض ١١٤١٧

لماتف: ٤٩٦٨٩٦ – ٤٩٢٢٩٥٩ – ٤٩٦٨٩٩٤ فاکس: ٤٤٥٣٢٠٣

E-mail: eshbelia@hotmail.com

الصندوق الخيري لِنَشر البُحوثِ وَالرَسَائِل العِلميَّة (٥٢) الدرَاسَاتِ الفِقهيَّة (٣٧)

# النواز الحالية المنابعة

فضَايَا عِلميَّة عَمَلِيَّهُ يُعَايِشُها ٱلنَّاسُ في طَعَامِهِمْ وَشَرَابِهِمْ وَدَوَائِهِمْ

ۜۜۜۛۜؾٳڽ ڒؘڽڹٳؘڶڡٵؠؚڋؚؠڹؘؠ۫ڹٱڶۺۜۧؽڂؠٞڹٲڒۅۑڹٞٲڵٳۮؙڔؽۣڛؚؾۜٵڶۺۜٞڹٞڡۣٙۑڟۣؾ

> تعتريظ الشيخ لعب لّامة حميث البن النّاه الليمام لابطة علاء مرينانيا منظرته

المشتيح العكامة حبراللة بن المشتيح المحفيظ بن بير





# اصل هذا الكناب

رسالة علمية نال بها المؤلف درجة الماجستير في الفقه بتقدير ممتاز من قسم الفقه بكلية الشريعة بجامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية في الرياض.

وتكونت لجنة المناقشة من:

- \* فضيلة الدكتور/ سعد بن تركي بن محمد الخثلان عضو هيئة التدريس بكلية
- الشريعة بجامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية في الرياض.....مشرفاً.
- \* سعادة الدكتور/ عدنان بن سالم باجابر عضو هيئة التدريس ورئيس قسم
- \* فضيلة الدكتور/ الوليد بن عبدالرجمن بن محمد آل فريان.....عضواً.
- \* فضيلة الدكتور/ عبد الرحمن بن عبد الله السند .....عضواً.
- \* فضيلة الدكتور/ عبدالله بن محمد العمراني ......عضواً.
  - وقد نُوقشتُ بتاريخ ١٩/ صفر ١٤٣٠هـ الموافق ١٤/ فبراير ٢٠٠٩م.

## كلمة العلامة حمداً بن اللاه الامين العام لرابطة علماء موريلانيا/ حفظه الله

# بني المالخ العام

الحمد لله، أما بعد فقد طالعت بإمعان وتأن رسالة الأستاذ/ زين العابدين الشيخ ازوين والتي تدور حول "النوازل في الأشربة" فإذا هي رسالة شاملة حيث ناقش فيها حقيقة النازلة وتعريفها وأثرها في تغيير الاجتهاد، وتعريف الأشربة وأنواعها وأحكامها، وقسمها إلى حيوانية ونباتية طبيعية ومستخلصة، ثم تعرض لأحكامها، وبين نوازل المشروبات المصنعة، والغازية، ومشروبات الطاقة، ثم تعرض للمشروبات المسكرة الحديثة، وتعرض لنوازل المشروبات المفترة، والمنشطة، ثم تعرض لتأثير الاستحالة في الأعيان النجسة وحكم تناول المشروبات المحتوية على جيلاتين الخنزير والميتة، وحكم المشروبات المحتوية على الدم وعلى الغول، وحكم التداوي بالنجس وقد أبرز مكانة كبيرة المشروبات المختوية على الدم وعلى الغول، وحكم التداوي بالنجس وقد أبرز مكانة كبيرة المشروبات المختوية على الدم وعلى الغول، والإنسان، والتداوي بعيلاتين الخنزير، وكمل ذلك الأحكام التداوي بأنسولين الخنزير والإنسان، والتداوي بجيلاتين الخنزير، ولمل ذلك بفهارس عن الآيات، والأحاديث، والمصطلحات، والأعلام، والمراجع، والموضوعات.

وإن من تتبع هذه الرسالة سيدرك جلياً سعة النظر وعمقه ودقة التحقيق في التعريفات التي يتمتع بها فضيلة الأستاذ الباحث/ زين العابدين الشيخ ازوين الذي طرق باباً مهد فيه لأصحاب الفتاوى في هذا المجال المعقد في بعديه الشرعي والعلمي، لهذا فإننا نشكره، ونرجو أن يحذو شبابنا الباحثون حذوه حتى يكونوا جسراً أميناً في العبور إلى الحداثة عن طريق الأصالة، فإليه نوجه تشكراتنا باسم رابطة علماء موريتانيا راجين له التوفيق والنجاح والجزاء الحسن من الله تعالى.

وقبل أن أنهي هذه الكلمة أتوجه إلى لباحثين المعاصرين لأبين لهم أن البحث يتركب من مقدمتين ضروريتين:

المقدمة الأولى: هي معرفة الواقع أو ما يسميه الأصوليون تحقيق المناط الخاص.

أما المقدمة الثانية: فهي تنزيل النصوص الشرعية والقواعد الفقهية على الواقع تنزيلاً أميناً خالياً من قوادح العلة، وقد نجح الباحث في تحقيق هاتين المقدمتين.

والله يوفقنا لما يحبه ويرضاه.

# حمداً بن الناه الأمين العام لرابطة علماء موريثانيا

بتاریخ: ۷/ ۹ / ۱٤۲۹هـ الموافق ۸/۹/ ۲۰۰۸م.

المراك فرالف

Association des Oulemas Mauritaniens «من يرد الم به غيرا يلايه في النين»

**~**——



ر ايطــة العلمــاء الموريتانيين «دن يده الدبه غيرا يفليه في فعن»

# 0028D W

فر تلشویدً بالزیخ ................ Novekchott. ie

0 8 SEP 2008

الحسسة للسه، لما يعد ظلد طالعت بإمعان وتأن رسالة الأسعاذ: زين العابلين الشيخ الزلان والخي يتنور حول النواؤل في الأشربة فإذا هي رسالة ماصلة حيث تاقش فيها حقيقسة الناؤلسة وتعريفهسا وأثرها في تغيير الاجمهاد وتعريف الأشربة وانواعها وأسكامها، وقسسها إلى حبوالية ونهاتية طبيعية ومستخلصة، ثم تعرض الأسكامها، وبين تواؤل المشروبات المصنعة والغازية ومشروبات المعاقسة، ثم تعرض للمشروبات المسكرة الحديثة، وتعرض لنواؤل المشروبات المعرة والمدنية ثم تعرض لمسأتو الاستحالة في الأعمان النجسة وحكم فاول المشروبات الحديثة على جهلاتين الحازير والمهذ، وسكم المشروبات المحديثة على الحدم وعلى المعول، وحكم العداوي بالمجس وقد أمرز عكالة كبوة الأحكام العداوي بالدولين الحزير والإنسان، والعداوي باجهلاتين الحوير وكمائل ذلك بفهارس عن الآيات

ون من تنبع هذه الرسالة ميشرك جلياً منط النظر وحدة ودقة المعقيق في التعريفات التي يعمد ع الم وزن من تنبع هذه الرسالة ميشرك جلياً منط النظر وحدة، ودقة المعقبق في التعريفات المقسساوى في هذا الجال المقد في يعنيه الشرعي والعلمي، غلاً فإلنا تشكره، وترجو أن عشور هسباينا المساسعون مقود متى يكونوا جسراً أمياً في العبور في الخداقة عن طريق الأصافة، فإليه توجه تشكراتنا باسم وابيلة علماء موريفانيا واجين قه العوقق والنجاح والجزاء الحسن من الله تعالى.

وبهت مساد طوريت و المناطقة الوجد إلى لباحثين المعاصرين الأبين لهم أن البحث يعركب من مقسلمتين وقبل أن اللي هذه الكلمة الوجد إلى لباحثين المعاصرين الأبين لهم أن البحث يعركب من مقسلمتين

ملتنمة الأول: هي معرفة الواقع أو ما يسميه الأصوليون عليق المناط اخاص. أما القدمة النائية: فهي دويل النصوص الشرعية والقواهد المفقهية على الواقع لتسريلاً أميناً عالهماً

من قوادح الطلة، وقد نمح الباحث في تحقيق هاتين المقدمعين. والله يوظفا مًا يمه ويرضاه.

# كلمة معالى الشيخ العزامة عبد الله بن الشيخ المحموظ بن بيه (`` حمفظه الله



لقد اطلعت على كتاب أخينا الفاضل الأستاذ/ زين العابدين الشيخ ازوين "النوازل في الأشربة" والذي يعتبر إضافة طيبة في مجال تدعو الحاجة فيه إلى بيان المحكم الشرعي في قضايا جديدة لم تكن معروفة بالنوع وإن كانت غير مجهولة بالجنس، وهنا تتجلى فطنة الفقيه ودقة اجتهاد المجتهد في إلحاق النوع بالجنس ونمى الجزئي إلى الكلي ورد آحاد الصور إلى عامها وتخريج الفروع على الأصول والقواعد، ولهذا فإن اختيار هذا الموضوع كان موفقاً لأنه يقدم للباحثين فتاوى في قضايا علمية عملية يعايشونها غدواً وعشياً في طعامهم وشرابهم ودوائهم، فهو من جهة جمع لما تفرق ومن جهة أخرى ترجيح فيها فيه اختلف العلهاء، والأمر يختلف بين مواقع الضرورة الحاقة ومواضع الحاجة الماسة.

وأحسب أن هذه الرسالة المقدمة من باحث كريم قد تلقف العلم الأصلي من محاضن المحاضر قبل أن يتلقاه من مجامع الجامعات جديرة بأن تنشر للإفادة منها ولإثراء البحث في موضوعات لا يزال بعضها منشوراً لدى المجامع الفقهية.

وإني أتفق مع الكثير عما ورد فيها وادعو الأخ الفاضل إلى توسيع البحث في الطبعات القادمة بقرارات المجامع الفقهية وتأصيل هذه القرارات من بحوث ومناقشات ابتغاء التأصيل والتفصيل في قضايا تهم المسلم في كل مكان وبخاصة في ديار الأقليات.

<sup>(</sup>١) الشيخ عبد الله بن بيَّه الشنقيطي هو: وزير العدل والمصادر البشرية والتوجيه الوطني بموريتانيا سابقاً، ورئيس المركز العالمي للتجديد بلندن، ونائب رئيس الاتحاد العالمي لعلماء المسلمين، والأستاذ بجامعة الملك عبد العزيز بجدة.

وخلاصة القول: إن هذا العمل هو جهد مشكور واجتهاد مقدر موفور. ودعاؤنا للشيخ زين العابدين بدوام التوفيق والارتقاء في مدارج التحقيق.

#### عبدالله بن بيه

بتاریخ: ۱۱/ ۷ /۱۳۰۱هـ الموافق ۷/۷/ ۲۰۰۹م.



#### HIS EXCELLENCY SHEETH ARREST AN BOM BANKE

لقد أطلعت على كتاب أخيدًا الفاصل الأستاذ/ زين المنهدين الشوخ ازوين الدوازل في الأشرية والذي يعتبر إضافة طبية في مجال تدعو العاجة فيه إلى بيان العكم الشرعي في قضايا جديدة لم تكن صعرولة بالنوع وإن كانت غير مجهولة بالجنس، وها تتجلى فعلنة الفقية وفلة اجتهساد المجتهد في إلحاق النوع بالجنس ونمى الجزئي إلى الكلي ورد أحاد السحسور إلى عامهسا وتخريج الفروع على الأصول والقراعدة ولهذا هان اختيار هذا الموضوع كان موفة الأله يقدم للباحثين فتاوي في قضايا علمية عملية يعايشونها غنوا وعشواً في طعامهم وشرابهم ودواتهم. فهو من جهة أخرى ترجيح فيما فيه اختلف العلماء والأمر يختلسف بهد والناع المعاهدة الماسة.

ولعسب أن هذه الرسالة المقدمة من باحث كريم قد نقف العلم الأسلي من معاضن المعاضر قبل أن يثقاه من مجامع الجامعات جديرة بأن تشرّ الإفسادة منهما والإنسراء البحسث فسي موضوعات لا يزال بعضها مشورا لذي المجامع الفهية.

وإني بخض مع فكثير مما ورد فيها وأدعو الأخ ففاضل إلى توسيع فيحث في قطيعات لقادمة بقرارات المجامع فففية وتأسيل هذه فقرارات من بعسوت ومنافستات ابتفساء التأسسيل واقتصبيل في فضايا تهم فلسلم في كل مكان وبخاصة في نوار الاقتيات.

وخلاصة للقول: إن هذا العمل هو جهد مشكور واجتهاد مقدر موفور.

ودعاونا للشيخ زين العايدين بدولم التوفيق والارتفاء في مدارج الشعقيق.

عدالله بن بيه

#### المقدمة

إن الحمد لله نحمده، ونستعينه، ونستغفره، ونعوذ بالله من شرور أنفسنا ومن سيئات أعمالنا، من يهده الله فلا مضل له، ومن يضلل فلا هادي له، وأشهد أن لا إله إلا الله وحده لا شريك له، وأشهد أن محمداً عبده ورسوله، صلى الله عليه وعلى آله وصحبه وسلم تسليماً كثيراً.

﴿ يَنَأَيُّهَا ٱلَّذِينَ ءَامَنُوا ٱلنَّهُ وَاللَّهُ حَقَّ تُقَاتِهِ ، وَلا تَمُوثُنَّ إِلَّا وَأَنتُم مُسْلِمُونَ ﴾ (١).

﴿ يَتَأَيُّهُا ٱلنَّاسُ ٱتَّقُواْ رَبَّكُمُ ٱلَّذِي خَلَقَكُر مِن نَفْسِ وَحِدَةٍ وَخَلَقَ مِنْهَا زَوْجَهَا وَبَثْ مِنْهَا رَجَالاً كَثِيرًا وَنِسَآءً وَٱلْفَرَا اللهُ ٱلَّذِي تَسَآءَلُونَ بِهِ، وَٱلْأَرْحَامُ ۚ إِنَّ ٱللَّهَ كَانَ عَلَيْكُمْ رَقِيبًا﴾ (٢).

﴿ يَتَأَيُّنَا ٱلَّذِينَ ءَامَنُوا ٱللَّهُ وَقُولُوا قَوْلاً سَدِيدًا ۞ يُصْلِحْ لَكُمْ أَعْمَلَكُمْ وَيَغْفِرْ لَكُمْ ذُنُوبَكُمْ وَمَن يُطِع ٱللَّهَ وَرَسُولُهُ، فَقَدْ فَازَ فَوْزًا عَظِيمًا ﴾ (٣).

أما بعد فإن الله عز وجل أكمل شريعته ببعثة خاتم الأنبياء والمرسلين عليه فلم يبق أمر من أمور الدنيا أو الآخرة للناس فيه مصلحة خاصة أو عامة إلا ووضحه وبينه، وترك الناس على المحجة البيضاء ليلها كنهارها لا يزيغ عنها إلا هالك.

يقول الله تعالى عن هذه النعمة العظيمة: ﴿ ٱلْيَوْمِ أَكُمَلْتُ لَكُمْ دِينَكُمْ وَأَتْمَمْتُ عَلَيْكُمْ يَعْمَتِي وَرَضِيتُ لَكُمُ ٱلْإِسْلَمَ دِينًا ﴾ (٤). وقد نص العلماء على أن الإكمال الوارد في الآية هو بحسب ما يُحتاج إليه من القواعد الكلية التي يجري عليها ما لا نهاية له من النوازل، لأن

<sup>(</sup>١) سورة آل عمران، الآية [١٠٢].

<sup>(</sup>٢) سورة النساء، الآية [١].

<sup>(</sup>٣) سورة الأحزاب، الآيتان [٧٠-٧١].

<sup>(</sup>٤) سورة المائدة، من الآية [٣].

النصوص متناهية بينها الجزئيات التي تتولد عن الحوادث المستجدة غير متناهية (١)، خصوصاً في عصرنا الحاضر، وذلك أن أوضاع الحياة قد تغيرت تغيراً كبيراً وتطورت تطوراً مذهلاً، ونتج عن ذلك ظهور قضايا ونوازل لم تكن موجودة من قبل، ونشأت علاقات جديدة لم تكن من قبل، وكل يوم والنوازل تتوالى في جميع مجالات الحياة خصوصاً منها ما يتعلق بالأشربة، وقد آثرت أن يكون عنوان رسالتي لنيل درجة الماجستير: (النوازل في الأشربة).

# إولًا: نحديد موضوع البحث والهمينه:

[1] موضوع البحث: النوازل في الأشربة.

ضابط البحث: الذي أقصده في هذا البحث هو النوازل الفقهية الجديدة أو القديمة التي طرأ عليها ما يستدعى بحثها مرة أخرى والمتعلقة بالأشربة.

#### [ب] اهمية الموضوع:

تتجلى أهمية هذا الموضوع في أمور منها:

<sup>(</sup>١) ينظر: الموافقات: ١/ ٣٢.

<sup>(</sup>٢) سورة المؤمنون، الآية [٥١].

<sup>(</sup>٣) سورة البقرة، الآية [١٧٢].

الرَّجُلَ يُطِيلُ السَّفَرَ أَشْعَتَ أَغْبَرَ يَمُذُّ يَدَيْهِ إِلَى السَّهَاءِ يَا رَبِّ يَا رَبِّ وَمَطْعَمُهُ حَرَامٌ وَمَشْرَبُهُ حَرَامٌ وَمَشْرَبُهُ حَرَامٌ وَعُلِي بِالْحَرَام فَآنَى يُسْتَجَابُ لِلْلِكَ)(١).

٢- أن لإطابة المشرب والمطعم أثراً طيباً على سلوك الإنسان وسريرته، واستنارة بصيرته، وصفاء قلبه، واستجابة دعائه، وأن لخباثة المشرب والمطعم أثراً سيئاً على الإنسان، فلو لم يكن من ذلك إلا عدم قبول دعائه، كما هو وارد في الحديث السابق لكفى ذلك زجراً.

٣- أن هذا الموضوع يكتسي أهمية خاصة وذلك من جهة أننا في عصر كثر فيه احتكاك الشعوب بعضها ببعض أكثر من ذي قبل، وقد توسعت التجارة توسعا عظيا، وكثر الاستيراد، والأغلب في الدول الموردة أن لا تهتم بجانب الحل والحرمة، بقدر ما تهتم بتصدير أكبر كمية من منتجاتها، التي صارت تملأ أسواق المسلمين اليوم.

لذا كثر التساؤل عن حكم هذه الأشربة فكان لزاماً على العلماء وطلاب العلم الاهتمام بهذا الجانب من النوازل.

3- أن موضوع الأشربة من الموضوعات المهمة، فمن المنتظر صدور قرار من وزارة التجارة والصناعة بوقف تداول مشروبات الطاقة (٢) ويتزامن هذا الإجراء مع إعلان وزارة الصحة عن حجم الأضرار الناجمة عن تناول مشروبات الطاقة خاصة على الأطفال والنساء الحوامل، هذا بالنسبة للمملكة العربية السعودية، أما كندا وأستراليا والنرويج والدانمرك وتايلاند فقد تم منع مشروبات الطاقة فيها تماماً، وأما في فرنسا فيمنع بيعها إلا في الصيدليات (٢).

<sup>(</sup>١) أخرجه مسلم: كتاب الزكاة، باب: قبول الصدقة من الكسب الطيب: ص٣٩١، ح١٠١٠.

<sup>(</sup>٢) من أمثلة أشربة الطاقة (بايسن BISON).

<sup>(</sup>٣) ينظر: مجلة الدعوة العدد ١٩٨٣ بتاريخ ١٩ محرم ١٤٢٦هـ.

## ثانياً: إسباب إخليار الموضوع:

إن من أهم الأسباب التي دعتني إلى اختيار هذا الموضوع ما يأتي:

١ - أهمية الموضوع كما سبق آنفا.

٢- أن النوازل في الأشربة غير متناهية، ويميزها في عصرنا هذا أنها تحمل طابع العصر المتميز بالتعقيد والتشابك، والمتميز كذلك بالاختراعات العلمية والثورات التقنية فلا يكفي فيها بعض الفتاوى العاجلة، بل لا بد من التقصي والتحري والشمولية، وذلك يحتاج إلى بحث مستقل يتناولها تناولاً علمياً مستوعباً لجميع جوانبها.

٣- أن هذا الموضوع لم يفرد بدراسة مستقلة مستفيضة وذلك حسب علمي مع أهميته المالغة.

٤- أن قسم الفقه قد وافق على العنوان المسجل: (النوازل في الأطعمة)، و تقبل الفكرة، وهذا البحث يعتبر قسيها له.

فهذه الأسباب مجتمعة حببت إلى البحث في هذا الموضوع لعلى أسهم ولو بجهد قليل في بيان محاسن هذه الشريعة وصلاحيتها لكل زمان ومكان، فرب حامل فقه ليس بفقيه، ورب حامل فقه إلى من هو أفقه منه.

## ثالثاً: هدف البحث:

يمكن تلخيص الأهداف التي يرجى تحقيقها من خلال هذا البحث في دراسة أحكام النوازل في الأشربة، النوازل في الأشربة، بغية الإسهام في إثراء المكتبة الإسلامية.

# رابعاً: الدراسات السابقة:

إن موضوع النوازل في الأشربة لم يحظ بدراسة تخصه، وإنها توجد فيه بعض الأبحاث والرسائل التي تناولت جزءاً من الموضوع ضمن مواضيع أخرى، وهي كما يأتي:

1- المواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء بين النظرية والتطبيق للدكتور نزيه حماد وهو بحث صغير يتألف من ٧٧ صفحة من الحجم الصغير وقد صدر هذا البحث سنة ١٤١٦هـ، واشتمل على فصلين، تناول الباحث في الفصل الأول بعض المقدمات فالمقدمة الأولى هل الأصل في الأعيان الطهارة والحل؟ وفي المقدمة الثانية تناول نظرية الاستحالة، وفي المقدمة الثانية تناول نظرية الاستحالة، وفي المقدمة الثانية نظرية الضرورة والحاجة إلى التداوي، وفي المقدمة الخامسة هل الخمر نجسة العين؟، وفي المقدمة السادسة هل المخدرات نجسة العين؟ أما الفصل الثاني فقد خصه للمقاصد ذكر فيه سبع قضايا؛ تحدث في الأولى منها عن الكحول واستعالاته، وفي القضية الثانية تكلم عن نجاسة الميتة، وفي القضية الثائلة تحدث عن مشتقات الخنزير، وفي القضية الرابعة تناول قضية تنقية مياه المجاري، وفي القضية المابعة تناول قضية تنقية مياه المجاري، وفي القضية السابعة المسابعة السابعة السابعة السابعة السابعة المستخدامات العلاجية للذهب.

فالباحث لم يتعرض لبحث أحكام النوازل في الأشربة وإنها تناول جزئيتين مما سأبحثه هما استعهالات الكحول واستخدام بعض مشتقات الخنزير في الغذاء والدواء.

٢- مواد نجسة في الغذاء والدواء: وهو بحث صغير يتألف من ١٣٩ صفحة من الحجم الصغير للدكتور عبد الفتاح محمود إدريس أستاذ الفقه المقارن بجامعة الأزهر، وقد صدر بحثه هذا سنة ١٤١٧هم، واشتمل على مبحثين؛ عقد الباحث الأول منها لموضوع التغذية بالنجس تحدث فيه من خلال ستة مطالب تكلم في المطلب الأول عن طهارة النجاسات بالاستحالة، وفي المطلب الثاني تحدث عن حكم تناول الأطعمة والأشربة المحتوية على جيلاتين الخنزير، وفي المطلب الثالث تكلم عن حكم الأطعمة والأشربة المحتوية على جيلاتين الخنزير، وفي المطلب الثالث تكلم عن حكم الأطعمة المحتوية على جيلاتين الخنزير، وفي المطلب الثالث تكلم عن حكم الأطعمة المحتوية على جيلاتين الخنزير، وفي المطلب الثالث تكلم عن حكم الأطعمة المحتوية على جيلاتين الخنزير، وفي المطلب الثالث تكلم عن حكم الأطعمة المحتوية على جيلاتين الخنزير، وفي المطلب الثالث تكلم عن حكم الأطعمة المحتوية على جيلاتين المحتوية على حكم الأطعمة المحتوية على جيلاتين المحتوية على جيلاتين المحتوية على حكم الأطعمة المحتوية على جيلاتين المحتوية على حيلاتين المحتوية على حكم الأطعمة المحتوية على حكم الأطبعة المحتوية على حكم الأطبعة المحتوية على حكم الأطبعة المحتوية على حيلاتين المحتوية على حكم الأطبعة المحتوية على حيلاتين المحتوية على حيلاتين المحتوية على حيلاتين المحتوية على حكم الأستحدية على حيلاتين المحتوية على المحتوية على حيلاتين المحتوية المحتوية على حيلاتين المحتوية على حيلاتين المحتوية ا

المحتوية على شحم الخنزير، وفي المطلب الرابع تحدث عن الأطعمة والأشربة المحتوية على الكحول، وفي المطلب الخامس تناول حكم الأطعمة والأشربة المحتوية على الكحول، وفي المطلب السادس تكلم عن استخدام إنفحة الميتة في تحضير الجبن، أما المبحث الثاني فقد تحدث فيه عن التداوي والتعقيم والتنظيف بالنجس، وذلك من خلال مطلبين؛ تحدث في الأول منها عن استخدامات الكحول في الدواء وعن التداوي بأنسولين الخنزير، وعن التداوي بجيلاتين (١) الخنزير، وعن استخدام شحم الخنزير في المراهم والكريات، وعن ترقيع جلد الآدمي بجلد الخنزير، وفي المطلب الثاني تحدث عن التعطر والتعقيم بالكحول، وعن استخدام شحم الخنزير في المطلب والتعقيم بالكحول، وعن استخدام شحم الخنزير في المطلب الثاني تحدث عن التعطر والتعقيم بالكحول، وعن استخدام شحم الخنزير في المطلب الثاني تحدث عن التعطر والتعقيم بالكحول، وعن استخدام شحم الخنزير في المطلب الثاني تحدث عن التعطر والتعقيم بالكحول، وعن استخدام شحم الخنزير في النظافة.

وموضوع البحث كما هو واضح من خلال عنوانه المواد الغذائية والدوائية الداخل في تركيبها وتصنيعها مواد نجسة، ولم يتعرض الباحث للنوازل في الأشربة وإنها ذكر ثلاث مسائل مما سأبحثه؛ استخدام بعض أجزاء الخنزير في الغذاء والدواء مثل الجيلاتين والأنسولين (٢)، والمسألة الثانية استخدام الدم في تحضير بعض الأشربة، والمسألة الثالثة استخدام الدم في تحضير بعض الأشربة والمسألة الثالثة لم استخدام الكحول في بعض الأشربة والأدوية، أما غير هذه المسائل الثلاث فلا علاقة له بموضوع بحثي.

<sup>(</sup>۱) الجيلاتين مادة بروتينية تستخلص من جلود وعظام الحيوانات: البقر والحنزير غالبا، ومن خواصها أنها تمادوب في الماء، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٨/ ٦٧٧، والجيلاتين، للمدكتور وفيت الشرقاوي: ١/ ٥٨٠، والطعام والشراب بين الحلال والحرام، للمدكتور عمد الهواري: ١/ ٥١٠، والجيلاتين مصادره، واستخلاصه، واستعهالاته، للمدكتور إيادةنيبي: ص٣٨٩.

<sup>(</sup>٢) الإنسولين: هرمون ينظم استخدام الجسم للسكّر والأغذية الأُخرى. ويُنتج في خلايا متخصصة في جزء من البنكرياس. وتسبب اضطرابات معينة ذات صلة بالإنسولين المرض المسمّى الداء السكري الذاء السكري، الموسوعة العربية العالمية: ٣/ ٢٥٣.

٣- المستخلص من النجس وحكمه في الفقه الإسلامي: وهي رسالة ماجستير مقدمة لجامعة آل البيت بالأردن من طرف الباحث نصري راشد قاسم سباعنة سنة ١٤٢٢هم، وقد قسم الباحث بحثه إلى تمهيد وفصلين، ففي التمهيد تحدث عن تعريف النجاسة وأقسامها وأنواعها، وفي الفصل الأول تكلم عن طهارة النجاسة بالاستحالة وعن غيرها من المطهرات كالدباغ والتشميس، ...، وعن طهارة جيلاتين الخنزير بالاستحالة، وعن معالجة المياه العادمة، وفي الفصل الثاني تكلم عن الانتفاع بالنجاسات؛ فتحدث عن التداوي بالدم والخمر، وتحدث عن الألبسة المصنوعة من جلد الحيوان النجس، وعن صوف الميتة وعن شعرها، وعن استعمال النجس في الزينة.

فالباحث قد تناول مسألتين مما سأبحثه، هما الانتفاع بالدم والجيلاتين، أما غير ذلك فلا علاقة له بموضوع بحثي.

٤- الانتفاع بالأعيان المحرمة من الأطعمة والأشربة والألبسة: رسالة ماجستير معدة من قِبَلِ الباحثة جمانة محمد عبد الرزاق أبو زيد سنة ١٤٢٥هـ، وقد قسمت الباحثة موضوعها إلى أربعة فصول:

- (أ) الفصل الأول: أقسام الأعيان المحرمة.
- (ب) الفصل الثاني: التصرفات في الأعيان المحرمة.
- (جـ) الفصل الثالث: أثر الاستحالة على الانتفاع بالأعيان المحرمة.
  - (د) الفصل الرابع: أثر الاضطرار على الانتفاع بالأعيان المحرمة.

ففي الفصل الأول تحدثت عن الأعيان المحرمة من الحيوانات: الميتة، والحنزير، والمنخنقة والموقوذة... وكذا تحدثت عن الأعيان المحرمة من الأشربة: كالمسكرات، والمخدرات، وكذا عن الألبسة المحرمة: كالحرير، وفي الفصل الثاني تحدثت عن حكم الانتفاع بالخنزير، وعن

الانتفاع بالخمر، وعن الانتفاع بالدخان، وعن الانتفاع بالكحول، وعن الانتفاع بالحيوانات المتغذية على النجاسات، وعن الانتفاع بالنباتات المسمدة بالسرجين والمسقاة بالمياه العادمة، وعن الانتفاع بالأعيان المغصوبة والمسروقة، وعن الانتفاع بالحرير للرجال، وفي الفصل الثالث تحدثت عن معنى الاستحالة، وفي الفصل الرابع تحدثت عن الاضطرار إلى شرب الخمر للعطش وعن الاضطرار إلى لبس الحرير للعلاج.

فالباحثة ذكرت مسألتين عما سأبحثه هما الانتفاع بمشتقات الخنزيس والانتفاع بالكحول، وأما ما سوى ذلك فلا علاقة له بموضوع بحثي.

٥- الكحول والمخدرات في الغذاء والدواء: وهو بحث صغير للدكتور محمد على
 البار مستشار قسم الطب الإسلامي بمركز الملك فهد للبحوث الطبية بجامعة الملك
 عبد العزيز بجدة (١١).

ناقش الباحث التداوي بالكحول والمنبهات وما هو موجود منها في الغذاء والدواء، ووَهُم التداوي بالخمر وأنه وهم زائف، وأن الكحول لا تزال تستخدم في إذابة العديد من المواد المستخدمة في الدواء وفي المشروبات الغازية؛ مثل (الكولا) والتي لا تذوب في الماء، وقد أوضح الموقف الطبي والشرعي من هذه القضية، وخاصة أن المشروبات الغازية غير مسكرة حتى لو أكثر الإنسان شربها، كها تعرض لنجاسة الكحول و(الكولونيا) وذكر كلام العلهاء في ذلك، ثم تحدث بتفصيل عن وجود الكحول في الدواء، وعن كيفية الاستغناء عنه، ومناداة منظمة الصحة العالمية بذلك، وفي القسم الثاني من البحث تناول الأفيون ومشتقاته والمهلوسات والمهدئات والمنومات وأخيراً المنبهات، وذكر استخدام بعض هذه المواد في إصلاح الطعام.

<sup>(</sup>١) ينظر: مجلة المجمع الفقهي الإسلامي الصادرة عن رابطة العالم الإسلامي، العدد ١٣، ١٤٢١هـ.

وقد تكلم الباحث عن مسألتين مما سأبحثه هما الكحول والمشروبات الغازية، وقد ركز في بحثه على الجانب الطبي، أما الكلام على الجانب الشرعي فكان كلاماً عاماً لم يسر فيه على المنهج المتبع في بحث المسائل من حصر الأدلة وذكر أقوال المذاهب من كتبهم ومناقشتها وبالتالي فهو يختلف عها سأقوم به.

7 - أحكام الأدوية في الشريعة الإسلامية رسالة دكتوراه للدكتور حسن بن أحمد ابن حسن الفكي مقدمة بكلية الشريعة بالجامعة الإسلامية بالمدينة المنورة سنة ١٤٢٥ هـ، وقد قسم الباحث موضوعه إلى تمهيد وخمسة أبواب؛ تحدث في التمهيد عن حقيقة الدواء والتداوي، أما الباب الأول فقد تكلم فيه عن التدابير الوقائية التي تضمنتها تعاليم الإسلام؛ مثل تغطية الأواني، وإطفاء النار، وفي الباب الثاني تحدث عن مقدمات في الأدوية في أحكام إعدادها، وفي الباب الثالث تناول الأدوية الحسية ذكر منها الحبة السوداء، والصبر، والعجوة، والمخدرات، والكحول، والعسل، والأنسولين، والجيلاتين، ونقل الأعضاء، وفي الباب الرابع تحدث عن الأدوية غير الحسية كالرقى عن العين والمس والسحر، وفي الباب الحامس تحدث عن الأحكام المتعلقة بآثار الأدوية؛ فذكر آثار الدواء في باب الطهارة وفي باب الصلاة وفي باب الصوم وفي باب الإحرام وفي باب الإحداد.

وموضوع الرسالة موضوع عام تناول فيه الباحث موضوع الأدوية بشكل عام قديمها وحديثها، وما يتعلق منها بالجانب الحسي وغيرا لحسي دون تركيز على النوازل، وقد ذكر الباحث ثلاث مسائل فقط مما سأبحثه؛ الكحول، والأنسولين، والجيلاتين، أما غير ذلك فلا علاقة له بموضوع بحثى.

٧- الطعام والشراب بين الحلال والحرام: للدكتور محمد الهواري، وهو بحث صغير
 يقع في ثهان وعشرين صفحة من الحجم الصغير، وقد بدأ الباحث فيه بإعطاء لمحة تاريخية

عن العادات الغذائية ومصادرها في مختلف القارات، ثم تحدث عن بعض المشتقات الحيوانية التي تدخل في الصناعات الغذائية، مثل الزيوت والشحوم، وذكر كثيراً من المعلبات التي يدخل في تركيبها شحم الخنزير، ثم تحدث عن الدم ودخوله في كثير من الصناعات الغذائية خصوصاً أغذية الأطفال، ثم تكلم عن الجيلاتين معرفاً لها ولمصدرها ومبينا لاستعالاتها، وكونها تدخل في كثير من الصناعات الغذائية مثل: الحليب واللبن الرائب وعصير الفاكهة، ثم تناول المستحلبات الكيميائية وكونها تدخل في الغذاء والدواء، ثم تكلم عن الجبن، كما بين أن معظم الأجبان في الدساتير الغذائية الأوروبية تستخدم الإنفحة سواء منها المستخرجة من البقر أو من الخنزير، بعد ذلك تحدث عن المركبات الإضافية التي تستخدم لتحسين المنظر أو الطعم أو تساعد على حفظ الأغذية وذكر من ذلك الكحول، وبين خطورة هذه المركبات خصوصاً على الأطفال، وكونها تزيد من نشاطهم وتقلل من نومهم، وأنها قد تصيبهم ببعض الإعاقات كتأخر كلامهم.

والملاحظ أن الباحث لم يذكر سوى ثلاث مسائل مما سأبحثه: مشتقات الخنزير، والكحول، والدم.

٨- الحلال والحرام في المواد الغذائية المصنوعة بديار الغرب: للأستاذ الجيلاني الجلاصي، وهو عبارة عن الإصدار الأول من سلسلة بحوث في الأطعمة يقوم عليها اتحاد المنظمات الإسلامية في فرنسا، وقد خصص الباحث هذا البحث الذي أصدر ١١٤١هـ للحليب ومشتقاته، وهو بحث صغير يقع في أربع وثمانين صفحة من الحجم المتوسط، ولم يقسم المؤلف البحث تقسيما منهجيا بل جعل بعض العنوان منضوية تحت العنوان الكبير، كتعريف الحليب وأهميته كغذاء للإنسان، المعالجات التي يتعرض لها الحليب، من مشتقات الحليب؛ الزبدة، الأجبان، المسائل المطروحة في موضوع الحليب ومشتقاته، الدهنيات.

إن هذا البحث وإن كان تضمن في مجموعه بعض مسائل بحثي إلا أن ما سأقوم به يختلف عنه من حيث الحيثيات التالية:

- (أ) فهذا البحث لم يتناول جميع النوازل في الأشربة بل تناول بعضها فقط، في حين أن بحثي سيتناول عموم النوازل في الأشربة.
- (ب) أن هذا البحث لم يستقص أقوال العلماء في المذاهب الفقهية المختلفة، ولم يهتم كثيراً بمراجعها وكذلك الشأن بالنسبة للأدلة وما يرد عليها من مناقشات، في حين أي سألتزم بذلك كله.

# خامساً: لقسيهاك البدث:

يتألف هذا البحث من مقدمة، وتمهيد، وخمسة فصول، وخاتمة، وفهارس، كما يأتي:

#### المقدمة: وتشمل:

- تحديد موضوع البحث وأهميته.
  - أسباب اختيار الموضوع.
    - أهداف الموضوع.
    - الدراسات السابقة.
      - منهج البحث،
      - خطة البحث.

#### النههيد.

وفيه ثلاثة مباحث:

المبحث الأول: حقيقة النازلة، وفيه مطلبان:

المطلب الأول: تعريف النوازل وبيان ضابطها.

المطلب الثاني: أثر النوازل في تغيير الاجتهاد.

المبحث الثانى: تعريف الأشرية وأنواعها، وفيه مطلبان:

المطلب الأول: تعريف الأشربة.

المطلب الثاني: أنواع الأشربة.

المبحث الثالث: حكم الأشربة وضوابطها، وفيه مطلبان:

المطلب الأول: الأصل في الأشربة.

المطلب الثانى: ضابط الفرق بين المشروب والمطعوم،

الفصل الأول: النوازل في الأشربة الحيوانية.

وقيه مبحثان:

المبحث الأول: الأشربة الحيوانية وأنواعها، وفيه مطلبان:

المطلب الأول: المقصود بالأشربة الحيوانية.

المطلب الثاني: أنواع الأشربة الحيوانية.

المبحث الثاني: النوازل في الأشربة الحيوانية، وفيه مطلبان:

المطلب الأول: النوازل في الأشربة الحيوانية المستهلكة على الهيئة الطبيعية، وفيه مسألتان:

المسألة الأولى: حقيقة الأشربة الحيوانية المستهلكة على الهيئة الطبيعية.

المسألة الثانية: حكم الأشربة الحيوانية المستهلكة على الهيئة الطبيعية.

المطلب الثاني: النوازل في الأشربة الحيوانية المستخلصة، وفيه مسألتان.

المسألة الأولى: حقيقة الأشربة الحيوانية المستخلصة.

المسألة الثانية: حكم الأشربة الحيوانية المستخلصة.

الفصل الثاني: النوازل في الاشربة النبائية.

وقيه مبحثان:

المبحث الأول: الأشربة النباتية وأنواعها، وفيه ثلاثة مطالب:

المطلب الأول: تعريف الأشربة النباتية.

المطلب الثانى: النوازل في الأشربة النباتية المستهلكة على الهيثة الطبيعية:

المطلب الثالث: النوازل في الأشربة النباتية المستخلصة، وفيه أربع مسائل:

المسألة الأولى: النوازل في المستخلصات من الورد.

المسألة الثانية: النوازل في المستخلصات من الزعفران.

المسألة الثالثة: النوازل في المستخلصات من الجوز.

المسألة الرابعة: النوازل في المستخلصات من الفواكه والخَضْراوات، وفيه فرعان:

الفرع الأول: النوازل في المستخلصات من الفواكه.

الفرع الثاني: المستخلصات من الخضراوات.

المبحث الثاني: حكم النوازل في الأشربة النباتية، وفيه مطلبان:

المطلب الأول: حكم الأشربة النباتية المستهلكة على الهيئة الطبيعية.

المطلب الثان: حكم الأشربة النباتية المستخلصة.

المصل الثالث: النوازل في المشروبات المصنعة.

وفيه ثلاثة مباحث:

المبحث الأول: المشروبات المحتوية على مستخلصات مصنعة، وفيه ثلاثة مطالب:

المطلب الأول: حقيقة المشروبات المحتوية على مستخلصات مصنعة.

المطلب الثاني: أنواع المشروبات المحتوية على مستخلصات مصنعة.

المطلب الثالث: حكم المشروبات المحتوية على مستخلصات مصنعة.

المبحث الثانى: المشروبات الغازية، وفيه ثلاثة مطالب:

المطلب الأول: حقيقة المشروبات الغازية، ومكوناتها، وأنواعها، وفيه مسألتان:

المسألة الأولى: حقيقة المشروبات الغازية، ومكوناتها.

المسألة الثانية: أنواع المشروبات الغازية.

المطلب الثاني: فوائد وأضرار المشروبات الغازية.

المطلب الثالث: حكم تناول المشروبات الغازية.

المبحث الثالث: مشروبات الطاقة، وفيه ثلاثة مطالب:

المطلب الأول: حقيقة مشروبات الطاقة، ومكوناتها، وأنواعها، وفيه مسألتان:

المسألة الأولى: حقيقة مشروبات الطاقة ومكوناتها.

المسألة الثانية: أنواع مشروبات الطاقة.

المطلب الثاني: فوائد وأضرار مشروبات الطاقة.

المطلب الثالث: حكم تناول مشر وبات الطاقة.

الفصل الرابع: النوازل في المشروبات المسكرة، والمفترة، والمنشطة. وفيه ثلاثة مباحث:

المبحث الأول: النوازل في المشروبات المسكرة الحديثة، وفيه ثلاثة مطالب:

المطلب الأول: حقيقة المشروبات المسكرة الحديثة وأنواعها.

المطلب الثاني: مكونات المشروبات المسكرة الحديثة وأضرارها، وفيه مسألتان:

المسألة الأولى: مكونات المشروبات المسكرة الحديثة.

المسألة الثانية: أضرار المشروبات المسكرة الحديثة.

المطلب الثالث: حكم المشروبات المسكرة الحديثة، وفيه مسألتان:

المسألة الأولى: حكم تناول المشروبات المسكرة الحديثة في حال الاختيار.

المسألة الثانية: حكم تناول المشروبات المسكرة الحديثة في حال الاضطرار.

المبحث الثاني: النوازل في المشروبات المفترة، وفيه مطلبان:

المطلب الأول: مكونات المشروبات المفترة، وأضرارها، وفيه مسألتان:

المسألة الأولى: مكونات المشروبات المفترة.

المسألة الثانية: أضرار المشروبات المفترة.

المطلب الثاني: حكم تناول المشروبات المفترة، وفيه مسألتان:

المسألة الأولى: حكم تناول المشروبات المفترة في حال الاختيار.

المسألة الثانية: حكم تناول المشروبات المفترة في حال الاضطرار.

المبحث الثالث: النوازل في المشروبات المنشطة، وفيه مطلبان:

المطلب الأول: المنشطات الرياضية، وفيه مسألتان:

المسألة الأولى: بيان أضرار المنشطات الرياضية.

المسألة الثانية: حكم تناول المنشطات الرياضية.

المطلب الثاني: المنشطات الجنسية، و فيه مسألتان:

المسألة الأولى: بيان أضرار المنشطات الجنسية.

المسألة الثانية: حكم تناول المنشطات الجنسية.

المُصل الخامس: النوازل في الاضافات النجسة في المشروبات المُفائية والدوائية.

وفيه مبحثان:

المبحث الأول: النوازل في الإضافات النجسة في المشروبات الغذائية، وفيه خسة مطالب:

المطلب الأول: حقيقة الإضافات النجسة في المشروبات الغذائية والدوائية، وأنواعها. المطلب الثاني: طهارة النجاسات بالاستحالة والخلط. المطلب الثالث: النوازل في المشروبات المحتوية على جيلاتين الخنزير والميتة، وفيه ثلاث مسائل:

المسألة الأولى: حقيقة الجيلاتين.

المسألة الثانية: حكم تناول المشروبات المحتوية على جيلاتين الخنزير.

المسألة الثالثة: حكم تناول المشروبات المحتوية على جيلاتين الميتة.

المطلب الرابع: النوازل في المشروبات المحتوية على الدُّم.

المطلب الخامس: النوازل في المشروبات المحتوية على الغول ( الكحول )، وفيه مسألتان:

المسألة الأولى: حقيقة الغول.

المسألة الثانية: حكم تناول المشروبات المحتوية على الغول.

المبحث الثناني: النوازل في الإضافات النجسة في المشروبات الدوائية، وفيه ثلاثة مطالب:

المطلب الأول: التداوي بالأنسولين، وفيه ثلاث مسائل:

المسألة الأولى: تعريف الأنسولين.

المسألة الثانية: حكم التداوى بأنسولين الخنزير.

المسألة الثالثة: حكم التداوي بأنسولين الإنسان.

المطلب الثانى: التداوى بالغول، وفيه ثلاث مسائل:

المسألة الأولى: حقيقة استخدامات الغول في الدواء.

المسألة الثانية: أضر ار استخدامات الغول في الدواء.

المسألة الثالثة: حكم التداوي بالغول.

المطلب الثالث: النوازل في التداوي بجيلاتين الخنزير.

#### الخالمة.

## الفهارس:

- فهرس الآيات القرآنية.
- فهرس الأحاديث والآثار.
  - فهرس الأعلام.
- فهرس الغريب والمصطلحات.
  - فهرس المراجع والمصادر.
    - فهرس الموضوعات.

## سادساً: منهج البحث:

لقد سلكت في إعداد هذا البحث منهجاً حرصتُ على الالتزام به بقدر الاستطاعة، ويتبين هذا المنهج من خلال النقاط التالية:

- ١ اتبعتُ في التعريفات ما يلي:
- (أ) التعريف اللغوي، ويتضمن الجوانب الآتية: جانب الصرف، وجانب الاشتقاق، وجانب المعنى اللغوي للفظ.
- (ب) التعريف الاصطلاحي، ويتنضمن ذكر تعريفات العلماء، وأصحاب الاختصاص.
  - (ج) ذكر المناسبة بين التعريف اللغوي والتعريف الاصطلاحي.
- ٢ قمتُ بتصوير المسألة التي أردتُ بحثها تصويراً دقيقاً قبل بيان حكمها ليتضح
   المقصود من دراستها.
- ٣- إذا كانت المسألة من مواضع الاتفاق فأذكر حكمها بدليله، مع توثيق الاتفاق من
   مظانه المعترة.

- ٤ إذا كانت المسألة من مسائل الخلاف فأتبع ما يلى:
  - (أ) بيان سبب الخلاف في المسألة.
- (ب) تحرير محل الخلاف، إذا كانت بعض صور المسألة محل خلاف وبعضها محل اتفاق.
- (ج) ذكر أقوال العلماء في المسألة، مع الاقتصار في الغالب على المذاهب الأربعة السنية المتبوعة، وقد أذكر غيرها من أقوال السلف الصالح عند الحاجة، وإذا لم أقف على المسألة في مذهب ما فأسلك بها مسلك التخريج.
  - (د) ترتيب الأقوال حسب القوة، فأقدم القول الأقوى دائماً.
    - (هـ) ترتيب الأدلة حسب ترتيب الأقوال.
    - (و) توثيق الأقوال من كتب أهل المذهب نفسه.
- (ز) استقصاء أدلة الأقوال، مع بيان وجه الدلالة، وذكر ما يرد عليها من مناقشات وما قد يجاب به عنها إن كانت.
- (ح) الاعتناء بالنقل الحرفي عند الحاجة لإثبات صحة النسبة، وعند النقل الحرفي أختار من المراجع أحسنها سياقاً وأوضحها في نظري، وما أنقله حرفياً أضعه بين مزدوجتين.
  - (ط) ترجيح ما يظهر رجحانه من الأقوال مع مراعاة كون الترجيح مبنياً على قوة
- الدليل، وسلامته من المآخذ، أو قلتها بالنسبة لغيره، مع بيان وجه الترجيح، وذكر ثمرة الخلاف إن وجدت.
- ٥ اعتمدتُ على أمهات المصادر والمراجع الأصلية في التحرير والتوثيق والتخريج والجمع.

- ٦- حرصتُ عند ذكر الكتب التي تتشابه أسهاؤها مع اختلاف مؤلفيها، عند الإحالة
   على أن أشفع اسم الكتاب باسم المؤلف.
  - ٧- ركزتُ على موضوع البحث وتجنبت الاستطراد.
    - ٨- اعتنيتُ بضرب الأمثلة الواقعية.
      - ٩ تجنيتُ ذكر الأقوال الشاذة.
  - ١٠ اعتنيتُ بدراسة ما جدَّ من القضايا عما له صلة واضحة بالبحث.
  - ١١- قمتُ بعزو الآيات إلى سورها، مع ذكر رقم الآية حسب العدُّ الكوفي.
- 17 خرجتُ الأحاديث الواردة في البحث عيلاً على مصدر الحديث بذكر الكتاب، والباب، ثم بذكر الجزء، والصفحة، ورقم الحديث إن كان مذكوراً في المصدر، مع بيان ما ذكره أهل الشأن في درجتها إن لم تكن في الصحيحين أو أحدهما فإن كانت كذلك فأكتفى بتخريجها.
  - ١٣ خرجتُ الآثار من مصادرها الأصلية، مع بيان ما ذكره أهل الشأن في درجتها.
    - ١٤ اعتنيتُ بالتعريف بالمصطلحات وشرح الغريب.
- ١٥ راعيتُ عند صياغة المادة العلمية وكتابتها قواعد اللغة العربية والإملاء، مع الاهتمام بعلامات الترقيم، لكونها تساعد على فهم المكتوب وإدراك المقصود.
- ١٦ جعلتُ الخاتمة عبارة عن ملخص للرسالة، يعطي فكرة واضحة عما تضمنته، مع
   إبراز أهم النتائج.
- ١٧ ترجمت ترجمة موجزة للأعلام غير المشهورين جداً كالخلفاء الراشدين والأئمة
   الأربعة، ذاكراً في الترجمة اسم العلم، وأهم كتبه، ومذهبه الفقهي، وتاريخ وفاته.

> ۲۸ > ۲۸

١٨ - وضعتُ للرسالة جملة من الفهارس الفنية، تكشف عن مضمون الرسالة،
 وتساعد على الوصول إلى أية معلومة فيها، وهي على نحو الآي:

- فهرس الآيات القرآنية، وقد رتبتها على أسهاء السور، حسب ترتيب المصحف.
  - فهرس الأحاديث والآثار، وقد رتبتها على الأحرف المجائية.
- فهرس المراجع والمصادر، وقد ذكرت فيه جميع المصادر والمراجع التي استفدت منها، ذاكراً اسم المؤلف وتاريخ وفاته، واسم الكتاب، والناشر، ومكان النشر، والطبعة، وتاريخ النشر، وقد رتبتُ تلك المصادر والمراجع على الأحرف المجاثية.
- فهرس الموضوعات، وقد حرصتُ على أن يكون كاشفاً لجميع مباحث الرسالة ليعطي صورة تفصيلية عنها، وليسهل الرجوع إلى أية جزئية في الرسالة دون عناء.

#### كلهة شكر

وفي الختام لا يسعني إلا أن أتوجه بالحمد والشكر لله تعالى على عظيم نعمته وجليل منَّته.

ثم إنني أتقدم بخالص الشكر وعظيم الامتنان لفضيلة الدكتور/ سعد بن تركي ابن محمد الخثلان عضو هيئة التدريس والأستاذ المشارك بقسم الفقه، المشرف على هذه الرسالة على ما أفادني به من توجيهات قيمة، وتصحيحات نيرة، فقد كان لرأيه السديد وتوجيهه القويم، المصحوب بأدب رفيع وخلق سمح، الأثر الكبير في تذليل مصاعب هذه الرسالة وإخراجها إلى حيز الوجود، فأسأل الله العلي القدير أن يجزيه أحسن الجزاء.

كما أتقدم بخالص الشكر وجميل العرفان لسعادة الدكتور/ عدنان بن سالم باجابر عضو هيئة التدريس والأستاذ المشارك، ورئيس قسم علوم الأغذية والتغذية بكلية علوم الأغذية والزراعة بجامعة الملك سعود، المشرف المساعد على هذه الرسالة لما بذله معي من الجهد الكبير بالمتابعة المستمرة، وإبداء الرأي السديد، فقد خصص للإشراف على هذه الرسالة كثيراً من وقته، لا في ساعات الدوام فحسب، وإنها في أوقات راحته، مما ترك بصهاته على هذه الرسالة، ومكنني من إخراجها بهذا المستوى، فأسأل الله العلي القدير أن يجزيه أحسن الجزاء.

والشكر موصول إلى لجنة المناقشة الموقرة: فضيلة شيخنا الدكتور/ الوليد بسن عبد الله السند، وفضيلة عبد الرحمن بن عبد الله السند، وفضيلة الدكتور/ عبد الرحمن بن عبد الله السند، وفضيلة الدكتور/ عبد الله بن محمد العمراني الذين تحملوا عناء قراءة هذه الرسالة والحكم عليها، فأسأل الله العلى القدير أن يجعل ذلك في ميزان حسناتهم.

كما أتوجه بالشكر الجزيل إلى جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية وكل القائمين عليها فلهي جديرة منى بقول طفيل الغنوي، إذ يقول:

جَزى اللهُ عَنَا جَعْفراً حين أَزْلَفَتْ بِنَا نَعْلُنَا فِي السوَاطِيْنَ فَزَلَّتِ الْبَوْا أَنْ يَمَلُّونَا وَلَوْ أَنْ أُمَّنَا تُلاقِسي الله يَ يَلْقُونَ مِنَا لَلَّتِ الْمَلَّوِ الله وَالله وَالله وَالله وَالله وَالله وَالله وَالله وَالله وَالله والله والله

وأعم بالشكر كل من ساعد على إنجاز هذه الرسالة من الأساتذة الفضلاء والإخوة الأعزاء، بإسداء نصح أو توجيه أو إعارة كتاب، وأخص بالذكر سعادة الأستاذ/ عوض دفع الله حسن، المحاضر بقسم علوم الأغذية والتغذية، بكلية علوم الأغذية والزراعة بجامعة الملك سعود، الذي ساعدني بالمراجع الانجليزية، والله أسأل أن يجزي الجميع أحسن الجزاء، وأن يجعل ذلك في ميزان حسناتهم إنه ولي ذلك والقادر عليه.

والله حَــسْنِي وعليــه أعتوــد بِـو أعُــوذُ لاَجِئــاً وَأعْتَـضِدُ وَاللهُ حَــسْنِي وعليــه أعتوــد في رب العالمين.

# النههيد

وفيه ثلاثة مباحث:

المبحث الأول: حقيقة النازلة.

المبحث الثاني: نعريف الأشربة وانواعها.

المبحث الثالث: حكم الأشربة وضوابطها.



# المبدث الاول حقيقة النازلة

وفيه مطلبان:

### المطلب الأول أعريف النوازل وبيان ضابطها

وفيه ثلاث مسائل:

المسالة الأولى: نعريف النوازل في اللغة:

النازلة في اللغة هي اسم فاعل من نَزَلَ به يَنْزِلُ إذا حلَّ، تنزيلاً للوصف منزلة الموصف منزلة الموصف منزلة الموصوف، وتجمع على نوازل، وهو جمع مقيس في كل فاعلة، سواء أكانت اسماً أو وصفاً، قال ابن مالك(١):

فَوَاعِكُ لِفَوْعَ سِلِ وَفَاعَ سِلِ وَفَاعَ سِلِ وَفَاعِلَ مَعَ نَحْدِ كَاهِلِ وَوَاعِكَ مَا عَلَيْهِ وَكَاعِل وَحَايِضٍ وَصَاهِلٍ وَفَاعِلَ فَا عَلَى فَاعِلَ فَا أَنْهَا لِسَامًا أَيْفًا وَالطّيب المتنبي (٣):

<sup>(</sup>۱) هو: أبو عبد الله جمال الدين محمد بن عبد الله بن مالك الطاتي الجياني، من كبار علماء النحو، من مؤلفاته الكافية الشافية، و التسهيل وشرحه، والألفية، وكلها في النحو، توفي بدمشق سنة ٢٧٢هـ، تنظر ترجمته في: طبقات الشافعية الكبرى: ٥/ ٢٨، والبداية والنهاية: ١٧/ ١٣٠، وبغية الوعاة: ١/ ١٣٠، وشذرات الذهب: ٧/ ٥٩٠.

<sup>(</sup>٢) ينظر: ألفية ابن مالك: ص٤٠١، وشرح ابن عقيل: ٢/ ٤٦٩، وأوضع المسالك إلى ألفية بن مالك: ٣٢٠/٤.

<sup>(</sup>٣) هو: أبو الطيب أحمد بن الحسين بن الحسن الجعفي الكوفي، الأديب الشهير بالمتنبي، ولـد بالكوفة سنة ٣٠٣هـ، وأقام بالبادية يقتبس اللغة والأخبار فكان من أذكياء عصره، توفي سنة ٣٥٤هـ، تنظر: ترجمته في: سير أعلام النبلاء: ١٦٩ / ١٩٩، وشذرات الذهب: ٤/ ٢٨١.

قَد عَرَّضَ السَيفَ دونَ النازلاتِ بِهِ وَظَاهَرَ الحَرْمَ بَسِنَ السَفْسِ وَالغِبَلِ (1) وأصل النازلة هبوط الشيء، ووقوعه، وحلوله، قال ابن فارس (۲): «النون، والزاء، واللام كلمة صحيحة تدل على هبوط الشيء، ووقوعه، ونزل عن دابته نزولاً، ونزل المطر من السهاء نزولاً، فالنازلة هي الشديدة من شدائد الدهر تنزل بالناس، ومنه النزال في الحرب: وهو أن يتنازل الفريقان» (۳). ومن المجاز نزل به مكروه، وأصابته نازلة من نوازل الدهر (١٤).

#### المسالة الثانية: نُمريمُه النوازل في الإصطراح المُقَهِّيء:

تطلق كلمة النوازل عند الفقهاء على إطلاقات عدة:

#### الإطالة الأول:

تطلق النوازل على ما يصيب المسلمين ويحل بهم من بلاء، وخسف، وقحط، أو طاعون، أو مصاب بالغزو، ومنه القنوت عند النوازل (٥٠).

<sup>(</sup>١) هذا بيت من قصيدة للمتنبي، من بحر البسيط، مطلعها:

أعلى المَهالِكِ ما يُبنى عَلَى الأَسَلِ وَالطَعِنُ عِنَدَ عُجُبُسِيهِنَّ كَالقُبَلِ ينظر: ديوان المتنبي، ٣/ ٣٨.

<sup>(</sup>٢) هو: أبو الحسين أحمد بن فارس بن زكريا الرازي كان من كبار علماء اللغة، من كتبه معجم مقاييس اللغة، والفصيح، والمجمل، توفي سنة: ٣٩٥هـ، تنظر ترجمته في وفيات الأعيان ١١٨/١، والبداية والنهاية ٥١/٩٥، ويغية الوعاة ٢/٢٠٢.

<sup>(</sup>٣) ينظر: معجم مقاييس اللغة: ٥/ ٤١٧، ولسان العرب: ٣/ ٦٢٠، وتاج العروس: ٣٠ ٢٨٢، و والمعجم الوسيط: ٢/ ٩٢٣.

<sup>(</sup>٤) ينظر: أساس البلاغة: ص٦٢٨.

<sup>(</sup>٥) ينظر: فتح القدير لابن الهمام: ١/ ٣٠٩، والبحر الرائق: ٢/ ٤٨، وحاشية ابن عابدين: ٢/ ٤٤٨، والمجموع للنووي: ٣/ ٤٣٥، والمغنى: ٢/ ٥٨٦.

#### الإطراق الثاني:

أطلقت النوازل عند الفقهاء على الفتاوى الفقهية، والذي يظهر أنها إنها تطلق على الفتاوى إذا كانت جواباً على قضية واقعة، وليست على قضية مفترضة يطرحها الطلبة على الفقيه من أجل الفائدة، وكثر استعمال فقهاء المغرب الإسلامي للفظ النوازل إلى جانب الفتاوى والأجوبة، واستعملت النوازل في المشرق الإسلامي، مثل نوازل أبي الليث السمر قندي، كما استعمل الأحناف كلمة الواقعات مع النوازل كرديف مؤكد، كنوازل وواقعات الناطقي (۱)، فالنوازل بهذا المعنى تشمل جميع الحوادث التي تحتاج لفتوى تبين حكمها، سواء أكانت هذه الحوادث متكررة أم نادرة الحدوث، وسواء أكانت قديمة أم مستجدة (۲) فالفقهاء لم يُعرِّفوا النوازل تعريفاً دقيقاً يصلح أن يكون حداً لها، وإنها أعطوا تصورا عاماً عن النوازل، لأن وضوح المعنى وشيوعه قد يغني أحياناً عن بيان حده وتعريفه، ولأن اهتهامهم بالجوانب العملية التطبيقية المعالجة للوقائع والفتاوى النازلة بالناس غلب على الجوانب النظرية (۲).

#### الإطراق الثالث:

هو إطلاق النوازل بمعناها الخاص، وهو ما اشتهر عند الفقهاء والكتاب المعاصرين، وقد تعددت تعريفات ما يأتي:

التعريف الأول: النوازل هي: «الوقائع والمسائل المستجدة، والحادثة المشهورة بلسان العصر باسم النظريات والظواهر»(٤).

<sup>(</sup>١) ينظر: صناعة الفتوى وفقه الأقليات: ص١٦.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المدخل إلى فقه النوازل، ٢/ ٢٠٢.

<sup>(</sup>٣) ينظر: منهج استنباط أحكام النوازل الفقهية المعاصرة: ص٨٩.

<sup>(</sup>٤) ينظر:فقه النوازل للشيخ بكر أبي زيد: ١/٨.

التعريف الثاني: النوازل هي: «المسائل أو المستجدات الطارثة على المجتمع، بسبب توسع الأعمال، وتعقد المعاملات، والتي لا يوجد نص تشريعي مباشر أو اجتهاد فقهي سابق ينطبق عليها»(١).

التعريف الثالث: النوازل هي: «وقائع حقيقة تنزل بالناس فيتجهون إلى الفقهاء بحثاً عن الفتوى»(٢).

التعريف الرابع: النوازل هي: (الحادثة تحتاج إلى حكم شرعي)(٢).

التعريف الخامس: «النوازل هي: واقعة أو حادثة مستجدة لم تعرف في السابق بالشكل الذي حدثت فيه الآن»(1).

التعريف السادس: النوازل هي: «ما استدعى حكماً شرعياً من الوقائع المستجدة، أو الوقائع المستجدة، أو الوقائع المستجدة المُلحَة» (ه).

التعريف السابع: «النوازل هي: الوقائع الجديدة التي لم يسبق فيها نص، أو اجتهاد»(١).

#### النعليق على النعريفات:

أما التعريف الأول والثاني وكذلك الثالث: فيلاحظ على أصحابها أنهم أدخلوا الشرح والإيضاح ضمن التعريف فأدمجوا بين الماهية والشرح مما جعل تعريفاتهم طويلة، والذي

<sup>(</sup>١) ينظر: سبل الاستفادة من النوازل: للدكتور وهبة الزحيلي: ص٩.

<sup>(</sup>٢) ينظر: صناعة الفتوى وفقه الأقليات: ص١٧.

<sup>(</sup>٣) ينظر: المعاملات المالية المعاصرة: ص٢٠.

<sup>(</sup>٤) ينظر: المدخل إلى فقه النوازل: ٢/ ٢٠٣.

<sup>(</sup>٥) ينظر: فقه النوازل للدكتور محمد بن حسين الجيزاني: ١/ ٢٤.

<sup>(</sup>٦) ينظر: منهج استنباط أحكام النوازل الفقهية المعاصرة: ص٩٠.

ينبغي في التعريف أن يكون قاصراً على أجزاء الماهية، كما يلاحظ عليهم الاستطراد في ذكر أسباب وقوع النوازل.

أما التعريف الرابع وإن تميز على غيره بالاختصار والاقتصار على بيان الماهية بذكر الجنس والفصل القريب، إلا أنه يلاحظ عليه - قوله (تحتاج إلى حكم شرعي) - لأن ذلك يصدق على كل مسألة حادثة وإن كان لها مثال سابق.

وأما التعريف الخامس فيلاحظ عليه أنه غير مانع من دخول الوقائع التي تحصل ولم تكن تعرف من قبل بالشكل الذي عرفت به الآن، كها أن قوله: (مستجدة) كان ينبغي أن يستغنى عنها بقوله: (حادثة).

أما التعريف السادس والسابع فمن أفضل التعريفات، إلا أنه يمكن إضافة كلمة (صريح) إلى التعريف السابع حتى يكون جامعاً مانعاً.

#### النعريف المخناره

فالتعريف المختار الذي يظهر لي أنه يمكن أن تعرف به النوازل أنها (الوقائع الجديدة التي لم يسبق فيها نص صريح ولا اجتهاد).

(فالوقائع) لفظ مطلق بشمل كل ما يقع للناس من قضايا ومسائل، و(الجديدة) قيد في التعريف يخرج الوقائع القديمة، لأن المقصود من التعريف هو النوازل المعاصرة، و(التي لم يسبق فيها نص صريح أو لم يسبق فيها نص صريح أو الجتهاد)، يخرج الوقائع التي سبق فيها نص صريح أو اجتهاد، و(النص الصريح) قيد يخرج النص غير الصريح، الذي هو ميدان عمل الباحث والمجتهد في النوازل.

# العراقة بين المعنى اللغوي والاصطراحي:

يلاحظ أن العلاقة بين المعنى اللغوي والمعنى الاصطلاحي من خلال الإطلاقات الثلاثة التي وردت في معنى النازلة اصطلاحاً، أن النازلة من النزول، والشدة، فالنزول هو الحلول، فالنازلة مسألة يُجهل حكمها تحل بالفرد أو المجتمع، وأما معنى الشدة فذلك لم العانيه الفقيه من الشدة في استخراج حكم النازلة، أو لما كان السلف من شدة ورعهم يتحرجون من الفتوى ويسألون هل نزلت؟(١).

## إلمسالة الثالثة: بيان ضابط النازلة

فضابط النازلة بهذا الاصطلاح:

١- المسائل والمستجدات الطارئة على المجتمع، ولم توجد في العصور السابقة.

٢- المسائل التي تكلم عنها الفقهاء السابقون ولكن طرأ عليها ما يستدعي إعادة النظر
 والاجتهاد فيها.

# المطلب الثاني أثر النوازل في لغير الاجلهاء

إن فقه النوازل هو الساحة الرحبة لنمو الاجتهاد وتجدده، لأن أحداث الزمان ووقائعه متجددة من حين لآخر، ففي كل فترة يظهر للأمة من النوازل والوقائع العدد الكثير، يقول الشاطبي (٢) ..: ولذلك احتيج إلى فتح باب الاجتهاد من القياس وغيره فلابد من حدوث وقائع لا تكون منصوصاً على حكمها، ولا يوجد للأولين فيها اجتهاد، وعند ذلك فإما أن يترك الناس فيها مع أهوائهم، أو ينظر فيها بغير اجتهاد شرعي وهو أيضاً

<sup>(</sup>١) ينظر: صناعة الفتوى وفقه الأقليات: ص١٦، وفقه النوازل للدكتور محمد بن حسين الجيزاني: ١/ ٢٤/١

<sup>(</sup>٢) هو: أبو إسحاق إبراهيم بن موسى بن محمد، اللخمي الغرناطي، الشهير بالشاطبي، المالكي، من كتبه الموافقات، والاعتصام، توفي سنة ٩٠هم، تنظر ترجمته في: نيل الابتهاج بتطريز الديباج: صن٤٦، وشبجرة النبور الزكية في طبقات المالكية: ١/ ٣٣١، والفكر السامي في تباريخ الفقه الإسلامي: ٤/ ٢٤٨.

اتباع للهوى، وذلك كله فساد، فلا يكون بد من التوقف لا إلى غاية، وهو معنى تعطيل التكليف لزوماً، وهو مؤد إلى تكليف ما لا يطاق، فإذاً لا بد من الاجتهاد في كل زمان، لأن الوقائع المفروضة لا تختص بزمان دون زمان، (١١)، وهذه النوازل تحتاج إلى دراسة دقيقة وتصور عميق، تصور للنازلة في ذاتها، ثم تصور لما يحيط بها من ملابسات وقرائن وأحوال.

من هذا المنطلق كان أثر النوازل في تغير الاجتهاد من الأمور الطبيعية، نتيجة لاختلاف الزمان والمكان والملابسات والقرائن والأحوال، فيختلف اجتهاد الفقهاء ويتغير تبعاً لتصورهم للمسائل واهتهامهم بها، فقد اهتم فقهاء كل زمان بها نزل بمجتمعاتهم من نوازل، واهتم فقهاء كل مدينة أو إقليم بها وقع فيه، وغالباً ما يقع الاختلاف في النوازل خصوصاً إذا اختلفت البيئات الاجتهاعية التي تسهم في تكون فكر الفقيه، لأن فقه النوازل يجسد الترابط الوثيق بين الفتوى والواقع الاجتهاعي، فهو يمثل جانباً من الفقه متفاعلاً مع الحياة المحلية لمختلف المجتمعات، لهذا كان للنوازل أثر كبير في تجديد الفقه وإثراء باب الاجتهاد، خصوصاً في هذا العصر الذي كثرت فيه المعاملات وتطورت الصناعات وتشابكت المصالح، وظهرت النوازل في جميع المجالات.

فمن هذه النوازل ما يتعلق بالعبادات كالصلاة والصيام في البلاد التي لا تطلع فيها الشمس إلا مدة قليلة، ومنها الصلاة في الطائرات أو المركبات الفضائية، ومنها ما يتعلق بالحج كضيق أمكنة الحج مع تزايد أعداد الحجاج.

ومن هذه النوازل ما يتعلق بالمعاملات: كالتأمين، والمعاملات المصرفية، والعقود التي تتم عبر الهاتف، والعقود التي تتم عبر الوسائل الإلكترونية.

<sup>(</sup>١) الموافقات: ٤/٤/٤.

ومن هذه النوازل ما يتعلق بأحوال الأسرة كعقود الزواج عبر وسائل الاتصال الحديثة، وحقوق الأطفال المشردين وقضايا تحديد النسل، ومن هذه النوازل ما يتعلق بالقضايا الطبية كنقل الأعضاء، وإيقاف أجهزة الإنعاش في حال الشك في الحياة، والتعامل مع الأمراض المعدية كمرض نقص المناعة المكتسبة.

ومن هذه النوازل ما يتعلق بالأطعمة والأشربة و ذلك من جهة اختلاطها بمواد محرمة كمشتقات الخنزير والميتة، ومن هذه النوازل ما يتعلق بحقوق التأليف والابتكار كبرامج الحاسوب ونحو ذلك، وهكذا تظل النوازل تتابع بسبب ما يحدث من تطور في مجالات الحيات وتجددها(۱).

<sup>(</sup>۱) ينظر: فقه النوازل للدكتور عمد بن حسين الجيزاني: ١/ ٣٨، ومنهج استنباط أحكام النوازل المعاصرة: ص٣٩، وأثر الفتاوى والنوازل في إثراء الفقه الإسلامي: ص٣٤، والنوازل الطبية الفقهة وأهمية طرحها بالتصورات الشرعية: ص٢١، وفقه الواقع دراسة أصولية فقهية: ص٧٧.

# المبدث الثاني لعريف الاشربة وانواعها

وفيه مطلبان:

# المطلب (أأول أعريف (أأشربة

نعريف الأشربة في اللغة:

الأشربة جمع شراب وهو ما يشرب من المانعات، يقال: شرِب الماء يشرَبه شُرباً وشَرباً، والفاعل شارِبٌ والجمع شارِبُون وشَرْبٌ (١)، قال ابن فارس: «الشين والراء والباء أصل منقاس مطرد، وهو الشرب المعروف، ثم يحمل عليه ما يقاربه بجازاً أو تشبيها تقول شربت الماء أشربه شرباً، وهو المصدر، والشُّرب الاسم، والشُّرب بالكسر الحظ من الماء (٢)، قال الله تعالى: ﴿ قَالَ هَنذِهِ عَلَا شِرِبُ وَلَكُرُ شِرْبُ يَوْمِ مَعْلُومٍ ﴾ (١). والمشربة الموضع الذي يشرب منه قال تعالى: ﴿ قَدْ عَلِمَ كُلُ أَنَاسٍ مَّشْرَبَهُمْ ﴾ (١). وقد قرئ بالأوجه الثلاثة المتقدمة قول الله تعالى: ﴿ قَدْ عَلِمَ كُلُ أَنَاسٍ مَّشْرَبَهُمْ ﴾ (١). فقرأ نافع (١)،

<sup>(</sup>١) ينظر: غتار الصحاح: ص٢٩٧، ولسان العرب: ١/ ٤٨٧، والمصباح المنير: ١/ ٣٠٨، والقاموس المحيط: ص١٢٨.

<sup>(</sup>٢) معجم مقاييس اللغة: ٣/ ٢٦٧.

<sup>(</sup>٣) سورة الشعراء، الآية [١٥٥].

<sup>(</sup>٤) سورة البقرة، من الآية [٦٠].

<sup>(</sup>٥) سورة الواقعة، الآية [٥٥].

<sup>(</sup>٦) هو: أبو رويم نافع بن عبد الرحمن بن أبي نعيم مولى جَعْوَنَةً حليف بني هاشم، أصله من أصبهان، أحد القراء السبعة، كان إمام أهل المدينة، والذي صاروا إلى قراءته، وهو من الطبقة الثالثة بعد الصحابة رضوان الله عليهم، ولد في خلافة عبد الملك بن مروان سنة بضع وسبعين، كان له راويان أخذا عنه القراءة: عثمان بن سعيد المشهور بورش، وعيسى بن منا المشهور بقالون، توفي سنة 174هم، تنظر ترجمته في: وفيات الأعيان: ٥/ ٣٦٨، وسير أعلام النبلاء: ١/ ٣٣٦-٣٣٨، وشارات الذهب: ٢/ ٣٦٦.

وعاصم (1)، وحمزة (٢): ﴿ شُرِّبَ ٱلْجِيمِ ﴾ بضم الشين، وقرأ بناقي السبع بفتحها، وقرأ ابن جريج (٢) بكسرها(١).

# نعريف الأشربة في الاصطلاح الفقهي:

الأشربة: مفردها شراب، وهو كل مائع رقيق سائغ يشرب، حلالاً كان أو حراماً (٥).

لا يخرج المعنى الاصطلاحي للأشربة عن المعنى اللغوي(١)، وإن كان بعض الفقهاء قد يطلق لفظ الأشربة على الأشربة المحرمة ولفظ الشراب على المشروبات الحلال(٧) وعند

<sup>(</sup>۱) هو: أبو بكر عاصم بن أبي النجود: بهدلة مولى جذيمة بن مالك بن نصر، كان أحد القراء السبعة، تصدر القراءة بالكوفة، كان له راويان أخذا الفراءة عنه: أبو بكر بن عياش المشهور بشعبة، وحفص ابن سليان، توفي سنة ١٢٧ هـ وقيل ١٢٨ هـ، ننظر ترجته في: وفيات الأعيان: ٣/ ٩، وسير أعلام النبلاء: ٥/ ٢٥٦، وشذرات الذهب: ٢/ ١٢٢.

<sup>(</sup>٢) هو: أبو عهارة حمزة بن حبيب بن عهارة بن إسهاعيل الكوفي المعروف بالزيات، مولى آل عكرمة بن ربعي التيمي، أحد القراء السبعة، تصدر القراءة بالكوفة، كان له راويان أخذا عنه القراءة: خلف، وخلاد، توفي سنة ١٥٦هـ وقيل سنة ١٥٨هـ، تنظر ترجته في: وفيات الأعيان: ٢/ ٢١٦، وسير أعلام النبلاء: ٧/ ٩٢، وشذرات الذهب: ٢/ ٤٥٤.

<sup>(</sup>٣) هو: أبو خالد عبد الملك بن عبد العزيز بن جريج القرشي الأموي، شيخ الحرم، وأول من دون العلم بمكة، توفي سنة: ١٥٠ هـ، تنظر ترجمته في: الطبقات الكبرى لابن سعد: ٥/ ٤٩١، ووفيات الأعيان: ٢/ ٧٨، وتهذيب الكهال: ١٨/ ٣٢٥، وسير أعلام النبلاء: ٦/ ٣٢٥.

<sup>(</sup>٤) ينظر متن الشاطبية في القراءات السبع: ص٨٥، والبدور الزاهرة في القراءات العشر المتواترة: ص٢١٣، والوافي في شرح الشاطبية: ص٣٦٧، والصحاح: ص٢٥٥، ولسان العرب: ١/ ٤٨٧.

<sup>(</sup>٥) ينظر: معجم لغة الفقهاء ص٢٩، والقاموس الفقهي: ص١٩٢.

<sup>(</sup>٦) ينظر: البحر الرائق: ٨/ ٢٤٧، ونهاية المحتاج: ٨/ ١١، وشرح الموطأ للزرقاني: ٤/ ٢٠٤.

 <sup>(</sup>٧) ينظر: أنيس الفقهاء: ص٢٨٤، والموسوعة الفقهية: ٣٦٢ ٣١٦، ٣٦٢، وموسوعة الفقه الإسلامي:
 ٧٠/١١.

بعضهم إذا أطلق لفظ الشراب فإنها المراد به الخمر، وإلا قيد فيقال شراب تفاح أو شراب ليمون أو شراب رمان ونحو ذلك(١)(١).

أما الأشربة التي نود الكلام عنها في هذا البحث فهي الأشربة الحديثة والتي تتعلق بها بعض النوازل، وهي متعددة أشربة: حيوانية، ونباتية، ومصنعة، ومسكرة، ومفترة، ومنشطة، وكذلك الأشربة التي تضاف إليها بعض المواد المستخلصة من أصول نجسة.

وبناء على تنوعها واختلاف مصادرها فيمكن تعريفها بالعد، لا بالحد، لأن أجزاء الماهية إذا اختلفت حقائقها وتنوعت أجزاؤها، تعذر ضبطها بالحد، فيلجأ إلى العد.

## المطلب الثاني انواع الاشربة

إن الأشربة التي نود بحثها في هذا الرسالة متعددة ومتنوعة بحسب مصدرها:

#### [۱] اشربة حيوانية:

- (أ) الأشربة الحيوانية المستهلكة على الهيئة الطبيعية.
  - (ب) الأشربة الحيوانية المستخلصة.

# [7] الأشربة النبائية:

- (أ) الأشرية النباتية المستهلكة على الهيئة الطبيعية.
- (ب) الأشربة النباتية المستخلصة من الورد، والجوز، والزعفران، والفواك، والخفر اوات.

## [٣] الأشربة اطصنعة:

- (أ) المشر وبات المحتوية على مستخلصات مصنعة.
  - (ب) المشروبات الغازية.
    - (جر) مشروبات الطاقة.

<sup>(</sup>١) ينظر: المادي إلى لغة العرب: ٢/ ٤٤٤.

<sup>(</sup>٢) وقد وردت مادة (شرب) في القرآن الكريم ١٨، وكذلك مادة (طعم) وردت بنفس العدد.

## [3] الأشربة اطسكرة واطفارة واطنشطة:

وهذه الأشربة تنقسم باعتبارات عدة:

أما المشروبات المسكرة فتنقسم من حيث التركيب إلى عدة أقسام من أبرزها:

- (أ) الشمبانيا: وهو من أشهر أنواع المشروبات المسكرة الحديث،
- (ب) الويسكي: وهو مشروب مسكر يستخرج بالتقطير من الشعير.
- (ج) البراندي: ويطلق هذا الاسم على كثير من المشروبات المسكرة، من أشهرها الكناك.
  - (د) الروم: وهو مشروب يحصل عليه بتقطير قصب السكر.
  - وأما المشروبات المفترة فتنقسم من حيث التأثير إلى قسمين:
    - (أ) مشر وبات مفترة محدرة مثل الأفيون ومشتقاته.
    - (ب) مشروبات مفترة غير مخدرة مثل الشاي والقهوة.
      - وأما المشروبات المنشطة فتنقسم إلى قسمين:
        - (أ) منشطات رياضية.
        - (ب) منشطات جنسية.

# [٥] الإضافات النجسة المسلخدمة في المشروبات الغذائية والدوائية:

- (أ) المشروبات المحتوية على جيلاتين الخنزير.
- (ب) المشر ويات المحتوية على جيلاتين الميتة.
  - (ج) المشروبات المحتوية على الدم.
  - (د) المشروبات المحتوية على الغول.
- (هـ) المشر وبات المحتوية على إنسولين الخنزير.
- (و) المشروبات المحتوية على إنسولين الإنسان.

# المبدث الثالث حكم الاشربة وضوابطها

وفيه مطلبان:

# المطلب الأول: الأصل فـي الأشربة

اتفق العلماء على أن الأصل في جميع الأشربة الحل إلا ما كان مُسكِراً، أو كان في شُرْبه ضَرَرُ (١).

قال الله تعالى: ﴿يَنبَنِي مَادَمَ خُذُواْ نِينَتَكُرْ عِندَ كُلِّ مَسْجِدٍ وَكُلُواْ وَٱشْرَبُواْ وَلَا تُسْرِفُواْ إِنَّهُ، لَا يُحِبُ ٱلْمُسْرِفِينَ﴾ (٢).

فظاهر هذه الآية يقتضي إباحة أكل سائر المأكولات وشرب سائر الأشربة إلا ما دل دليل على منعه، بشرط ألا يكون الشخص مسرفاً فيها يأتيه من ذلك، لأن الله تعالى أطلق الأكل والشرب شريطة ألا يكون الشخص مسرفاً فيها، والإسراف هو مجاوزة حد الاستواء، فتارة يكون بمجاوزة الحلل إلى الحرام، وتارة يكون بمجاوزة الحد في الإنفاق (٣)، وقد يكون الإسراف بالإفراط في تناول الطعام والشراب (١٤).

<sup>(</sup>۱) ينظر: التمهيد لابن عبد البر: ۲۰ / ۳۸٦، والقوانين الفقهية: ص ۱۲۸، وشرح مختصر خليل للخرشي: ۳/ ۲۲، والإقناع للهاوردي: ۱/ ۱۸۳، والوسيط: ۷/ ۱۵۷، وروضة الطالبين: ۳/ ۲۷، والعدة في شرح العمدة: ۲/ ۱۶۷، والفروع: ۱۰/ ۳۱۷، والشرح الكبير لشمس الدين ابن قدامة: ۲۷/ ۱۹۰، والإنصاف: ۲۷/ ۱۹۰، والإقناع للحجاوي: ۲/ ۳۰۳، وشرح منتهى الإرادات: ۲/ ۳۰۸، ومطالب أولى النهى: ۲/ ۳۰۸.

<sup>(</sup>٢) سورة الأعراف، الآية [٣١].

<sup>(</sup>٣) ينظر: أحكام القرآن للجصاص: ٤/٧٠٤.

<sup>(</sup>٤) ينظر: روح المعاني تفسير القرآن العظيم والسبع المثاني: ٤/ ١١٠ – ١١١.

قال ابن عباس ﴿ الله في الله في هذه الآية الأكل والشرب ما لم يكن سرفاً أو غيلة)(٢).

فالآية دليل صريح على أن الأصل في الأشربة الإباحة إلا ما دل الدليل على حرمته فيخرج عن هذا الأصل، وقد ورد في الحديث: (كلوا واشربوا والبسوا وتصدقوا في غير إسراف ولا غيلة) (٣).

وقد نص كثير من الفقهاء(٤) على أن الأصل في الأشياء الإباحة، واستدلوا على ذلك

<sup>(</sup>١) هو: عبدالله بن عباس بن عبد المطلب بن هاشم الهاشمي القرشي، حبر الأمة، أحد المكثرين من رواية الحديث، توفي سنة ٦٨هـ، تنظر ترجته في: سير أعلام النبلاء: ٣٣١، والإصابة: ٤/ ١٤١.

<sup>(</sup>۲) أخرجه البخاري: تعليقا: كتاب اللباس، باب قول الله تعالى: ﴿قُلْ مَنْ حَرَّمَ زِينَةَ اَلَّهِ اَلَّتِيَ أُخْرَجَ لِعِبَادِمِهِ﴾، ص١١٣٧، وقد وصله عبد الرزاق في مصنفه: ٢١/ ٢٧٠، وابن أبي شيبة في مصنفه: ٥/ ١٧١، وقد ذكره الحافظ بن حجر وسكت عليه، ينظر: فتح البارى: ٢٩٤/١٠.

<sup>(</sup>٣) أخرجه البخاري: تعليقا: كتاب اللباس، باب قول الله تعالى: ﴿ قُلْ مَنْ حَرَّمَ زِينَةَ آلَكِ آلِينَ أَخْرَجَ لِيبَةَ آلَكِ آلَتِي آخْرَجَ لِيبَةَ آلَكِ آلَتِي آخْرَجَ لِيبَادِهِم ﴾ ص١١٣٧، وقد وصله النسائي: كتاب الزكاة، باب الاختيال في الصدقة، ص٢٧٨، ح٥٩٠، وابن ماجه: كتاب اللباس، باب البس ما شنت ما أخطأك سرف أو غيلة، ص٣٨٨، ح٥٩٠، والإمام أحمد في المسند، ص٤٨،، ح٢٢١، والحاكم في المستدرك، وقال صحيح الإسناد ولم يخرجاه، ٤/ ١٥٠، وقد ذكره الحافظ ابن حجر وسكت عليه، ينظر: فتح الباري: العراري: العرارية الله الألباني: العراري: العراري: العرارية العر

<sup>(3)</sup> ينظر: الإحكام في أصول الأحكام لابن حزم: ١/ ٥٦، والتمهيد لابن عبد البر: ٢٢/ ٤٧٨، وأحكام القرآن للجصاص: ١/ ٣٣، والبرهان: ١/ ٩٩، والمستصفى: ١/ ٣٣، وأحكام القرآن لابن العربي: ١/ ٣٣، والمحصول للرازي: ٦/ ١٣١، والجامع لأحكام القرآن: ١/ ٣٧٧، وبجموع الفتاوى: ١/ ٢٧، والمنشور في القواعد: ١/ ١٧٦، والأشباه والنظائر للسيوطي: ص ٢٠، وبجمع الأنهر: ٢/ ٢٨٤، وإرشاد الفحول: ١/ ٤٧٤، وواشية ابن عابدين: ١/ ٥٠، وموسوعة القواعد والضوابط الفقهية للندوي: ١/ ٣٩٠.

بنصوص من الكتاب والسنة، وذكروا أن تلك القاعدة يتخرج عليها كثير من الأطعمة والأشربة من النباتات والفواكه والحبوب التي ترد إلينا من بعض البلدان، والتي لا نعرف أسهاءها ولم يثبت ضررها(١)، وبينوا أن المراد بقولهم: الأصل في الأشياء الإباحة إباحة الانتفاع بها، أكلاً، وشرباً، وتداوياً، ولباساً، وزينة(٢)، ومن الأدلة التي استدلوا بها على أن الأصل في الأشياء الإباحة ما يأتي:

الدليل الأول: قول الله تعالى: ﴿هُوَ ٱلَّذِي خَلَقَ لَكُم مَّا فِي ٱلْأَرْضِ جَمِيعًا ﴾ (٣).

## والاستدلال بها من وجهين:

الوجه الأول: أن الله تعالى خلق جميع ما في الأرض للناس وجعلهم مملكين بمكنين لما فيها من المنافع، وقد وردت الآية في مقام الامتنان، فالله جل وعلا يمتن علينا بخلق ما في الأرض لنا، وأبلغ ما في درجات المن الإباحة (١٠).

الوجه الثاني: أن الله عز وجل أضاف ما خلق لنا باللام، واللام تفيد الملك وأدنى درجات الملك إباحة الانتفاع بالمملوك(٥).

الدليل الثاني: قول الله تعالى: ﴿قُلْ مَنْ حَرَّمَ زِينَةَ ٱللَّهِ ٱلَّتِيَ أَخْرَجَ لِعِبَادِهِ وَٱلطَّقِبَنتِ مِنَ الدليل الثاني: قول الله تعالى: ﴿قُلْ مَنْ حَرَّمَ زِينَةَ ٱللَّهِ ٱلَّتِينَ أَخْرَجَ لِعِبَادِهِ وَٱلطَّقِبَنتِ مِنَ الرِّزْقِ ﴾ (٦).

<sup>(</sup>١) الوجيز في إيضاح قواعد الفقه الكلية: ص١٩١.

<sup>(</sup>٢) تفسير المنار: ١/ ٢٤٧.

<sup>(</sup>٣) سورة البقرة، من الآية [٢٩].

<sup>(</sup>٤) ينظر: مجموع الفتاوي: ٢١/ ٥٣٥، والوجيز في إيضاح قواعد الفقه الكلية: ص ١٩١.

<sup>(</sup>٥) ينظر: مجموع الفتاوى: ٢١/ ٥٣٥.

<sup>(</sup>١) سورة الأعراف، من الآية [٣٢].

وجه الاستدلال منها: أن الله سبحانه وتعالى أحل جميع المنافع إذ الخطاب فيها وارد على طريق الإنكار لمن حرم زينة الله من الثياب، وكل ما يتجمل به، وكذلك الطيبات من الرزق أي المستلذات من المآكل والمشارب، فدلت الآية على أن الأصل في هذه الأشياء الإباحة، إذ الاستفهام في (مَنْ) للإنكار (١).

الدليل الثالث: قول الله تعالى: ﴿قُل لَا أَجِدُ فِي مَا أُوحِيَ إِلَى مُحَرَّمًا عَلَىٰ طَاعِمٍ يَطْعَمُهُۥ ٓ إِلَّا أَن يَكُونَ مَيْتَةً أَوْدَمًا مَسْفُوحًا أَوْ لَحْمَ خِنزِيرٍ فَإِنَّهُۥ رِجْسُ ﴾ (٢).

وجه الاستدلال منها: أنها دلت على أن الأصل في الأشياء المسكوت عنها الإباحة والحل(٣).

الدليل الرابع: عن أبي الدرداء في أن النبي الدرداء الله في كتابه فهو حلال، وما حرم فهو حرام، وما سكت عنه فهو عافية، فاقبلوا من الله عافيته، فإن الله لم يكن نسياً)(1).

<sup>(</sup>١) ينظر: البرهان: ١/ ٩٩، والمستصفى: ١/ ٦٣، وموسوعة القواعد والضوابط الفقهية للندوي: ١/ ٣٩٣، والوجيز في إيضاح قواعد الفقه الكلية: ص١٩١.

<sup>(</sup>٢) سورة الأنعام، من الآية [١٤٥].

<sup>(</sup>٣) ينظر: موسوعة القواعد والضوابط الفقهية للندوي: ١/ ٣٩٤، الوجيز في إيضاح قواعد الفقه الكلية: ص١٩٢.

<sup>(</sup>٤) أخرجه الدار قطني في سننه: ٣/ ٥٩، والبيهقي في السنن الكبرى: ١٠ / ١٢، والحاكم في المستدرك، وقال: حديث صحيح ولم يخرجاه، ٤/ ١٢، ح ١١٥، وقال الحافظ الهيشمي: المستدرك، وقال: حديث صحيح ولم يخرجاه، ١٢٩، و ١٢١، ح وقال الحافظ الهيشمي: إسناده حسن ورجاله موثقون، ينظر: جمع الزوائد: ١/ ١٧١، وقد ذكره الحافظ ابن حجر وسكت عليه، ينظر: فتح الباري: ١٣/ ٣٢، وقال الألباني: فإسناده صالح، ينظر: الصحيحة: ٥/ ٣٢٠، ح ٢٥٥٦.

وجه الاستدلال من الحديث: أن هذا الحديث دليل على أن الأصل في الأشياء المسكوت عنها الإباحة (١).

وجه الاستدلال من الحديث: أن الحديث دل على أن الأشياء لا تحرم إلا بتحريم خاص لقوله لم يحرم ودل على أن التحريم قد يكون لأجل المسألة، فتبين بذلك أن الأصل في الأشياء الإباحة حتى يرد الشرع بخلاف ذلك (٣).

# المطلب الثاني ضابط الفرق بين المشروب والمطموم

يظهر الفرق بين المشروب والمطعوم من خلال تعريف كل من الشراب والطعام، وقد سبق تعريف الشراب بأنه كل ما ثعر رقيق سائغ، وهو الذي يصل إلى الجوف من غير مضغ، وأما الطعام فقد عرف في اللغة بها بأتي:

عرف الطعام: بأنه جمع أطعمة ويراد به كل ما يؤكل (1)، وعرف الطعام في المصباح المنير بأنه يقع على كل ما يستساغ جامداً، قال وهو في العرف اسم لما يؤكل مثل الشراب اسم لما يشرب، فالطعام لا يتناول المائعات (٥).

<sup>(</sup>١) ينظر: مجموع الفتارى: ٢١/ ٥٣٨، والأشباه والنظائر للسيوطي: ص٠٦، والوجيز في إيضاح قواعد الفقه الكلية: ص١٩٢.

<sup>(</sup>٢) أخرجه البخاري: كتاب الاعتصام بالكتاب والسنة، باب: ما يكره من كثرة السؤال وتكلف ما لا يعنيه: ص ١٣٩، ح ٧٢٨، ومسلم: كتاب الفضائل، باب: توقيره على و ترك إكثار سؤاله عما لا ضرورة إليه، أو لا يتعلق به تكليف، وما لا يقع ونحو ذلك ص ٩٥٩، ح ٢٣٥٨.

<sup>(</sup>٣) ينظر: مجموع الفتاوى: ٢١/ ٥٣٧، وفتح الباري: ٦٢٤/١٣.

<sup>(</sup>٤) ينظر: غتار الصحاح: ص٤٤٧، والقاموس المحيط: ص١٤٦٢.

<sup>(</sup>٥) ينظر: المصباح المنير: ص٤٠٣.

# عرف الطعام في الاصطلاح الفقهي بها يأتي:

الطعام بفتح الطاء جمع أطعمة وهو كل ما يؤكل عادة ويكون به قوام البدن(١١).

وفي المفردات في غريب القرآن الطعم والطعام تناول الغذاء (٢)، وقد يستعمل (طَعِمْتُ) في الشراب كقوله تعالى: ﴿وَمَن لَمْ يَطُعَمْهُ فَإِنَّهُ مِنِيٓ﴾ (١)، وإنها قال – ومن لم يطعمه فإنه مني – تنبيها أنه محظور أن يتناول الشخص منه إلا غرفة مع طعام، كها أنه محظور عليه أن يُشرب إلا غرفة، فإن الماء قد يطعم إذا كان مع شيء يمضغ، ولو قال ومن لم يُشربه، لكان يقتضي أن يجوز تناوله إذا كان في طعام، فلها قال – ومن لم يطعمه – بين أنه لا يجوز تناوله على كل حال إلا قدر المستثنى، وهو الغرفة باليد (١).

وأما قوله على أن ماء زمزم (إنها مباركة، إنها طعام طُعْم) (٥) فتنبيه منه على أن ماء زمزم يغذي بخلاف سائر المياه (٦) وقد ورد في القرآن التفريق بين الطعام والشراب في قول الله تعالى: ﴿ فَٱنظُرْ إِلَىٰ طَعَامِكَ وَشَرَابِكَ لَمْ يَتَسَنَّهُ ﴾ (٧).

وقوله تعالى: ﴿وَٱلَّذِي هُوَ يُطْعِمُنِي وَيَسْقِينِ﴾ (^).

<sup>(</sup>١) ينظر: معجم لغة الفقهاء ص٢٩١.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المفردات ص ٢٠٤.

<sup>(</sup>٣) سورة البقرة، من الآية [٢٤٩].

<sup>(</sup>٤) ينظر: المفردات: ص٤٠٣٠.

<sup>(</sup>٥) أخرجه مسلم: كتاب فضائل الصحابة، باب: من فضائل أبي ذر: ص٣٠٠، ٣٤٧٣.

<sup>(</sup>٦) ينظر: المفردات: ص٤٠٣، والقاموس الفقهي: ص٢٢٩.

<sup>(</sup>٧) سورة البقرة، من الآية [٩٥٩].

<sup>(</sup>٨) سورة الشعراء، الآية [٧٩].

وورد في الحديث التفريق بين الطعام والشراب فقوله على : (إذا أكل أحدكم طعاماً فليقل اللهم بارك لنا فيه وزدنا منه، وإذا سقي لبناً فليقل اللهم بارك لنا فيه وزدنا منه، فإنه ليس شيء يجزئ من الطعام والشراب إلا اللبن)(١١).

وبناء على متقدم فإن لفظ الطعام لا يطلق على الأشربة إلا من باب التوسع، تنبيها على بعض النكت والأحكام والفوائد.

<sup>(</sup>۱) أخرجه أبو داود: كتاب الأشربة، باب: ما يقول إذا شرب اللبن، ص ٤١١، ح ٣٧٣، والترمذي:

كتاب الدعوات، باب: ما يقول إذا أكل طعاماً، وقال: هذا حديث حسن، ص ٤٦، ح ٣٤٥٥، ح ٣٤٥٥، والإمام أحمد في المسند،
وابن ماجه في سننه: كتاب الأطعمة، باب: اللبن، ص ٣٦، ح ٣٣٢٢، والإمام أحمد في المسند،
ص ١٧٦، ح ١٩٧٨، وقال الألباني: «حديث حسن»، ينظر: صحيح سنن أبي داود: ٢/ ٢٣٢،
ح ٣٧٣٠.



الفصل الأول

# النوازل في الأشربة الحيوانية

وفيه مبحثان:

اطبحث الأول: الأشربة الحيوانية وأنواعها

اطبحث الثاني: النوازل في الأشربة الحيوانية



# المبدث الاول الاشربة الحيوانية وإنواعها

وفيه مطلبان:

# المطلب الأول المقصود بالاشربة الحيوانية

مهيده

وقد بين رسول الله على غيره من الأطعمة والأشربة، حين قال: (إذا أكل أحدكم طعاماً فليقل اللهم بارك لنا فيه وأطعمنا خيراً منه، وإذا سقي لبناً فليقل اللهم بارك لنا فيه وزدنا منه، فإنه ليس شيء يجزئ من الطعام والشراب إلا اللبن)(٢).

وحين أوتي على الإسراء بقدح من خر وقدح من لبن فنظر إليها، ثم أخذ اللبن، فقال جبريل على (الحمد لله الذي هداك للفطرة لو أخذت الخمر غوت أمتك)(1).

<sup>(</sup>١) سورة النحل، الآية [٦٦].

<sup>(</sup>٢) سورة محمد الآية [١٥].

<sup>(</sup>٣) سبق تخريجه ص٥١.

<sup>(</sup>٤) أخرجه البخاري: كتاب التفسير، باب: قوله: ﴿ سُبْحَننَ ٱلَّذِيُّ أَسْرَىٰ بِمُبْدِمِ لَيْلاً ﴾ ص٥٠٥، ح٩٤٠٠ ومسلم: كتاب الإيمان، باب: الإسراء برسول الله ﷺ، ص٩٤، ح٢٧٢.

ففي قول رسول الله على: (فإنه ليس شيء يجزئ من الطعام والشراب إلا اللبن)، إعجاز علمي، فقد أثبت العلم الحديث فوائد اللبن، وأنه أكمل الأغذية، إذ لا يوجد غذاء آخر يمكن أن يهائل اللبن في خصائصه وصفائه، وذلك لاحتوائه على العناصر الغذائية الأساسية والضرورية التي لا يستغني عنها جسم الإنسان في جميع مراحل حياته، كالبروتينات، والكربوهيدرات (۱)، والدهون، والمعادن، والفيتامينات (۱)، فاللبن يمد الجسم بمجموع هذه العناصر والمركبات الغذائية (۱).

#### نعريف اللبن في اللغة:

اللَّبَن بفتحتين اسم جنس، والجمع ألبان، وشاةٌ لَبُونٌ ولَبِنةٌ ومُلْبِنَةٌ ومُلْبِنَ صارت ذات لَبَنِ، وكذلك الناقة إذا كانت ذات لَبَنِ (١)، واللبن: سائل أبيض تفرزه إناث الحيوانات الثديبة (٥).

يقول ابن فارس: «اللام والباء والنون أصل صحيح يتفرع منه كلمات، وهو اللبن المشروب، يقال لبنته ألبنه إذا سقيته اللبن، وفلان لابن، أي: عنده لبن، كما يقال تامر أي

 <sup>(</sup>١) الكربوهيدرات وتسمى (السكريات أو النشويات) هي مركبات عضوية تتكون من عناصر
 الكربون، والهيدروجين، والأكسجين، ينظر: أسس علوم الأغذية: ص٢.

 <sup>(</sup>٢) الفيتامينات عبارة عن مركبات عضوية توجد بكمية قليلة في الأغذية، ولا تحتاج لهضم وإنها تمتص
 كها هي وتتحطم في الجسم، ينظر: أسس علوم الأغذية: ص٣٤.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٩/ ١٢ ٥، وأساسيات صناعة الألبان: ص١، والرقابة الصحية على الألبان ومنتجاتها: ص٥٩، ومبادئ صحة الألبان: ص١، وغذاؤك حياتك: ص٧٧، ومجلة الإعجاز العلمي: ص٧، العدد ١٣، رجب١٤٢٣هـ.

<sup>(</sup>٤) ينظر: لسان العرب: ١٣/ ٣٧٢.

<sup>(</sup>٥) ينظر: المادي إلى لغة العرب: ٤/ ٨٩.

عنده تمر المراه عند المراه على المراه المراه المراه المراه المراه المراه المراه المراه اللبن اللبن اللبن المراه المراع المراه المراع المراه المراه المراه المراه المراه المراه المراه المراه المراع المراه ا

ومن خلال التعريفات التي ذكرها أصحاب المعاجم يتضح أنه لا فرق بين لفظ الحليب ولفظ اللبن، بل هو مرادف له، وإن كان بعضهم لمح إلى أن لفظ الحليب إنها يطلق على اللبن ما لم يتغير طعمه، وقد ورد في القرآن الكريم لفظ اللبن دون الحليب.

## نعريف اللبن في الاصطراح الفقهي:

اللبن: بفتح اللام والباء سائل أبيض يكون في إناث الأدميين والحيوانات الثديية (٥).

فلا يخرج المعنى الاصطلاحي عن المعنى اللغوي.

# نعريف اللبن في الاصطلاح الغذائي:

عرف اللبن بتعريفات مختلفة حددتها القوانين والأنظمة والمقاييس الغذائية، وغيرها من الاعتبارات من تلك التعريفات ما يأتي:

- عرف اللبن بأنه: «الإفراز الطبيعي للغدد اللبنية الناتج من الحلب الكامل لحيوان ثديي أو أكثر من نوع واحد من الحيوانات الحلوبة السليمة ظاهرياً والخالي من السرسوب

<sup>(</sup>١) ينظر: معجم مقاييس اللغة: ٥/ ٢٣١.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المصدر السابق: ٢/ ٩٥.

<sup>(</sup>٣) هو: أبو طاهر بجد الدين محمد بن يعقوب بن محمد بن إبراهيم بن عمر، الفيروز آبادي، إمام من أثمة اللغة والأدب، جال في كثير من بلاد الإسلام: وانتشر اسمه في الأفاق، حتى كان مرجع عصره في اللغة والحديث والتفسير، من كتبه: القاموس المحيط، توفى سنة ١٨٨٨ه، تنظر ترجمته في: شذرات الذهب: ٧/ ١٢٦، والأعلام: ٧/ ١٤٦، ومعجم المؤلفين: ١١٨/١٢.

<sup>(</sup>٤) ينظر: القاموس المحيط: ص٩٧.

<sup>(</sup>٥) ينظر: الموسوعة الفقهية: ٣٥/ ١٩٦، ومعجم لغة الفقهاء: ص٣٨٨، والقاموس الفقهي: ص٣٧٢.

(اللبأ)(١) ومن مسببات الأمراض والإفرازات المرضية الأخرى، وبه أقل محتوى بكتيري وجودة عالية، بشرط ألا يضاف إليه أي مادة أو ينزع شيء من مكوناته، (٢).

ويلاحظ على هذا التعريف أنه غير مانع لأنه أدخل المتطلبات التجارية التي ينبغي أن يكون عليها اللبن ضمن التعريف.

- وعرف أيضاً بأنه: «الإفراز الطبيعي للغدد اللبنية لإناث الحيوانات الثديية» (٣). وهذا العريف تميز بالاختصار.

- كما عرف بأنه: «حليب متخمر ذو قوام سائل بعد إضافة سلالة أو أكثر من البكتيريا الميزة النقية المنتجة لحمض اللاكتيك إلى الحليب» (١٤).

أما ما ورد في هذا التعريف، فهو مبني على ما دأب على أهل الصناعة من التفريق بين اللبن والحليب، فلم يقصد تعريف اللبن من أصله، وإنها قصد اللبن الرائب الذي تتم معالجته بها يضاف إليه من مواد.

<sup>(</sup>١) السرسوب كلمة عامية، وهي تعني: اللَّبأ، واللَّبأ مهموز، على وزن فِعَل بكسر الفاء وفتح العين أوّلُ اللبن في النتاج، ينظر: محتار الصحاح: ص٥٠٨، ولسان العرب، ١/ ١٥٠، والمصباح المنير: ص٤٤٧، والقاموس المحيط: ص٦٥٠.

<sup>(</sup>۲) ينظر: الرقابة الصحية على الألبان ومنتجاتها: ص ٢٠ ومبادئ صحة الألبان، للدكتور علاء الدين مرشدي: ص ١، وإنتاج الحليب، للدكتور حسان الفتحي، والدكتور رياض خرابة: ص ١، وأساسيات صناعة الألبان، للدكتور جمال الدين عبد التواب، والدكتور عبد المجيد مصطفى حدى: ص ٢، والمواصفات القياسية السعودية: ٢٠٠٥/ ٢٣٤٢.

 <sup>(</sup>٣) ينظر: اللبن ومنتجاته، للمهندس محمد أحمد الحسني: ص٣، واللبن الحليب، للدكتور عز الدين فراج: ص٤، واللبن ومستخرجاته، للدكتور عمر البارودي: ص٢.

<sup>(</sup>٤) ينظر: المواصفات القياسية الخليجية: ٢٠٠٢/ ٢٣٣٨.

# المطلب الثاني انواع الاشربة الحيوانية

تنقسم أنواع الأشربة الحيوانية باعتبارات عدة نذكر منها النهاذج الآتية:

## اولاً: انواع الأشربة الحيوانية من حيث اطصر:

- ١ حليب البقر: وهو من أكثر أنواع الحليب استعمالاً في العديد من دول العالم(١١).
  - ٢- حليب الإبل: وهو من أهم مصادر الحليب في المناطق الصحراوية (٢).
    - ٣- حليب الغنم: وهو مصدر مهم لبعض الدول(٣).

### ثانياً: انواع الأشربة الحيوانية من حيث اطعاملة:

١- الحليب المبستر(1): وهو الحليب الذي تعرض لإحدى طرق البسترة لأجل ضان

<sup>(</sup>۱) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٩/ ١١، ٥، والحلال والحرام في المواد الغذائية المصنوعة بديار الغرب: «الحليب ومشتقاته»: ص٦٤، وقاموس الغذاء والتداوي بالنبات: ص١٨٧، والغذاء لا الدواء: ص٢٤.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٨/ ٤٧٠، وقاموس الغذاء والتداوي بالنبات: ص١٨٢.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٢٢/ ٩٠، وقاموس الغذاء والتداوي بالنبات: ص١٨٧، والمواصفات القياسية السعودية: م ق س: ٢٣٤٦/ ٢٠٠٥.

<sup>(</sup>٤) البسترة هي تسخين الحليب إلى درجة حرارة أقل من الغليان لفترة من الوقت بحيث لا تؤثر على خواصه الطبيعية والغذائية، وتحقق في الوقت نفسه:

<sup>(</sup>أ) القضاء على جميع الميكروبات المرضية التي قد توجد بالحليب ليصبح صالحاً للاستهلاك الأدمي.

<sup>(</sup>ب) القضاء على نسبة كبيرة من الميكروبات غير المرضية التي تسبب فساد الحليب، عا يتسنى معه إطالة فترة حفظه لفترة قصيرة، وقد اشتق لفظ البسترة من اسم الكيميائي الفرنسي (لويس باستير)، الذي اكتشف أن البكتيريا تتضاعف بكثرة في بعض الأطعمة وتفسدها، وبأنه يمكن القضاء على أغلب البكتيريا بالتسخين: ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٤/ ٤٢٠، وصناعة الألبان في الكويت، للدكتور عمد مصطفى جعفر: ص٣٨، ومعاملات اللبن السائل، للدكتور جمال الدين عمد الصادق، والدكتور عبده السيد شحاته: ص٣٨،

صلاحيته من الناحية الصحية وحفظه من التلف لمدة قصيرة (١٠).

٢- الحليب المعقم (٢): وهو الحليب الذي تمت معاملته بإحدى طرق التعقيم للقضاء
 على كافة الميكروبات بغرض ضمان صلاحيته للاستهلاك وحفظه من التلف مدة طويلة (٣).

<sup>(</sup>۱) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٤/ ٢٠٠، والتغذية وصحة الإنسان، للذكتور جلال خليل: ص٠٧، ومبادئ صحة الألبان، للدكتور علاء الدين محمد مرشدي: ص٢، وصناعة الألبان في الكويت، للدكتور عمد مصطفى جعفر: ص٢٨، ومعاملات اللبن السائل، للدكتور جمال الدين محمد الصادق، والدكتور عبده السيد شحاته: ص٢١، ومبادئ الألبان العامة، للدكتور جمال الدين عبد التواب: ص١٤، والمعاملات الحرارية في مصانع الألبان، للدكتور عبد الله محمد جعفر: ص٥٤، واللبن الحليب، للدكتور عز الدين فراج: ص٥١.

<sup>(</sup>٢) الحليب المعقم هو الذي عومل بدرجة حرارة تقضي على جميع الميكروبات سواء أكانت ضارة أم غير ضارة، وذلك من أجل ضهان صلاحيته للاستهلاك وحفظه من الفساد مدة طويلة، والفرق بين التعقيم والبسترة، أن الحليب المعقم يتم فيه القضاء على جميع الميكروبات، بينها البسترة يتم فيها القضاء على الميكروبات المرضية وبعض الميكروبات التي تسبب الفساد للحليب، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٩/ ١٦ ٥، والتغذية وصحة الإنسان، للدكتور جلال خليل: ص ١٧، ومبادئ الألبان العامة، للدكتور جمال الدين عبد التواب: ص ١٤، ومعاملات اللبن السائل، للدكتور جمال الدين عبد السيد شحاته: ص ١٥، وصناعة الألبان في الكويت، للدكتور عدد مصطفى جعفر: ص ٣٥، ومعاملات اللبن الحليب، للدكتور عز الدين فراج: ص ٥٥.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٩/ ١٦ ٥، ومبادئ صحة الألبان، للدكتور علاء الدين عمد مرشدي: ص٣، والتغذية وصحة الإنسان، للدكتور جلال خليل: ص٧١، ومبادئ الألبان العامة، للدكتور جال الدين عبد التواب: ص٠٤١، والمواصفات القياسية الخليجية: ٧١٣٤٧/ ٢٠٠٢، وصناعة الألبان في الكويت، للدكتور عمد مصطفى جعفر: ص٨٣، ومعاملات اللبن الحليب، للدكتور عز الدين فراج: ص٥٥.

- ٣- الحليب المركز: وهو حليب أُزِيلَ حوالي (٦٠٪) من مائه، ويتم تجهيزه بتسخين حليب كامل مبستر، وبعد تبخير الماء يعقم بالحرارة (١٠).
- ٤ الحليب المجنس: وهو الحليب الذي تُكسر فيه وحدات الدهن إلى أصغر حجم
   عكن، حتى لا تطفو على سطحه (٢).
- ٥- الحليب المجفف: وهو الحليب الذي يتم التخلص من نسبة كبيرة من مائه بحيث
   لا تزيد عن (٤٪) بعد التجفيف ويصبح على هيئة مسحوق (٣).

#### ثالثاً: الألبان الخاصة:

١ - مشروبات الحليب بالفاكهة: تقوم بعض مصانع الألبان - من أجل زيادة توزيع الحليب السائل - بإنتاج ألبان مطعمة ببعض الفواكه التي تكسب اللبن طعها مقبولاً يزيد من استهلاكه، ويطلق على الناتج اسم (milk snake)، ويستخدم لهذا الخرض كثير من أنواع الفاكهة مثل: شراب البرتقال، والفراولة، والتمر وغيرها(١).

<sup>(</sup>۱) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٩/ ١٧ ٥، ومنتجات الحليب الدهنية والمثلجات القشدية، للدكتور إبراهيم حسين أبو لحية، والدكتور حزة بن محمد أبو طربوش: ص ٦٩، والتغذية وصحة الإنسان، للدكتور جلال خليل: ص ٧١.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٩/ ١٦ ٥، ومبادئ صحة الألبان، للدكتور علاء الدين محمد مرشدى: ص٣.

<sup>(</sup>٣) ينظر: مبادئ الألبان العامة، للدكتور جمال الدين عبد التواب: ص١٩٨، وتقنية مساحيق الحليب ومنتجاته، للدكتور إبراهيم حسين أبو لحبة: ص١٨٨، والتغذية وصحة الإنسان، للدكتور جلال خليل: ص٧٢، واللبن ومنتجاته، للمهندس محمد أحمد الحسنى: ص١٤.

<sup>(</sup>٤) ينظر: مبادئ الألبان العامة، للدكتور جمال الدين عبد التواب: ص٢٠٦، ومعاملات اللبن السائل، للدكتور جمال الدين محمد الصادق، والدكتور عبده السيد شحاته: ص١٩٥.

٢- الحليب: المدعم ويتم تدعيم الحليب عن طريق إضافة مواد غذائية معينة لتحسين قيمته الغذائية، وخاصة الفيتامينات والبروتينات، مثل إضافة فيتامين [د] لأن الحليب من المصادر الغذائية الفقيرة بفيتامين [د] لذلك تقوم بعض مصانع الحليب بتدعيمه بإضافة فيتامين [د] إليه حتى يكون غذاء كاملاً يمكن الاعتهاد عليه خاصة في مراحل النمو(۱).

<sup>(</sup>۱) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٩/ ١٦ ٥، ومعاملات اللبن السائل، للدكتور جمال الدين عمد الصادق، والدكتور عبده السيد شحاته: ص١٩٦، ومبادئ الألبان العامة، للدكتور جمال الدين عبد التواب: ص٧٠٧.

# المبدث الثاني النوازل في الاشربة الحيوانية

وقيه مطلبان:

# المطلب إلاول النوازل في الاشربة الحيوانية المستهلكة على الهيئة الطبيعية

وفيه مسألتان:

المسالة الأولى: حقيقة الأشربة الحيوانية المسلهلكة على الهيئة الطبيعية:

سبق وأن عرفت الأشربة الحيوانية، وبينت أن المراد بها اللبن: (الحليب)(١).

ولقد أصبح اللبن يشكل ثروة رئيسة في البلدان المتقدمة، فتطورت صناعته وتعقدت تقنياته فأصبح يخضع لمعالجات كثيرة، وتضاف إليه مواد عديدة، إما لرفع جودته الغذائية، أو لتحسين منظره أو طعمه، أو لتساعد على حفظه من الفساد أو التلف، وقد تكون هذه الإضافات طبيعية المنشأ كما قد تكون صناعية المنشأ، فشكلت هذه الإضافات نوازل جديدة تحتاج إلى بيان حكمها الشرعي، وذلك ما سأتناوله في المسألة التالية بعد أن أتعرض في هذه المسألة للتعريف بتلك الإضافات وبيان أنواعها إن شاء الله تعالى.

## نعريف الإضافات في اللغة:

الإضافات جمع إضافة، ففي معجم مقاييس اللغة: «الضاد والياء والفاء أصل واحد صحيح، يدل على ميل الشيء إلى الشيء، يقال: أضَفْتُ الشيء إلى الشيء: أملته، ويقال ضَيَّفته مثل أضفتُه، إذا أنزلته بك)(٢).

<sup>(</sup>١) ينظر: ص٥٥.

<sup>(</sup>٢) ينظر: معجم مقاييس اللغة، ٣/ ٣٨٠-٣٨١.

وفي المصباح: (وأضافه إلى الشيء إضافةٌ: ضمه إليه وأماله)(١).

وفي اللسان: «المضاف الملصق بالقوم المهال إليهم وليس منهم، وكذلك ما أميل إلى الشيء وأسند إليه فقد أضيف إليه، قال امرؤ القيس (٢):

فَلَـــيًّا ذَخَلْنَــاه أَضــفنَا ظُهُورَنَــا إلى كُــلِّ حَــادِيِّ جَدِيــدِ مُــشَطَّبِ (٣) أي أسندنا ظهورنا إليه وأملناها، ومنه قيل للدَّعِي مضاف لأنه مسند إلى قوم ليس منهما (١٠).

وفي التاج: «المضاف الملزّق بالقوم وليس منهم، وكذلك الدَّعِي بغير نسب، وكذلك المُعي بغير نسب، وكذلك المسند إلى من ليس منهم»(٥).

## نعريف الإضافات في الاصطلاح الفقهي:

من خلال تنبع كلام الفقهاء يظهر أن استعمالهم لكلمة الإضافة لا يخرج عن استعمال أهل اللغة لها(1)، ويفهم ذلك مما يأتي:

خَلِينَ مُرَا بِي عَلِى أُمُّ جُندَ بِ تُقَدِينَ لَبَانِ الفُوادِ المُعَدَّبِ لَعَدِينَ مُن لَبَانِ الفُوادِ المُعَدِّبِ (٤) ينظر: لسان العرب: ٢٠٨/٩.

- (٥) ينظر: تاج العروس: ٢٤/٢٤.
- (٦) ينظر: الموسوعة الفقهية: ٥/ ٦٦، وموسوعة الفقه الإسلامي: ٦/١٣.

<sup>(</sup>١) ينظر: المصباح المنير، ص٢٩٨.

<sup>(</sup>٢) هو: أبو الحارث امرؤ القيس بن حُجر بن الحارث بن عمرو آكل المُرار، الكندي، أشهر شعراء العرب على الإطلاق، يهاني الأصل، اشتهر بلقبه، واختلف المؤرخون في اسمه، فقيل حندج، وقيل مليكة وقيل عدي، وكان أبوه ملكاً لأسد وغطفان، وأمه أخت المهلهل الشاعر، فلقنه المهلهل الشعر، فقاله وهو غلام، وكانت وفاته نحوه ٥٤٥م، تنظر ترجته في: تاريخ دمشق: ٩/ ٢٢٢، والإعلام: ٢/ ١١، ومعجم المؤلفين: ٢/ ٣٢٠.

<sup>(</sup>٣) هذا بيت من قصيدة لامرئ القيس، من بحر الطويل، مطلعها:

١- في مواهب الجليل: إذا وقع في الماء نجاسة ولم تغيره ثم حل فيه ما هو طاهر كاللبن ونحوه فغيره فهو طاهر على المستحسن من المذهب، وإن تقدمت الإضافة ثم حلت نجاسة كان نجساً»(١).

٢ - وفي المجموع: \*إذا أراد تطهير الماء النجس نظر - فإن كانت نجاسته بالتغير وهو
 أكثر من قلتين - طهر بأن يزول التغير بنفسه أو بأن يضاف إليه ماء آخر (٢).

٣- وفي الفروع: «ويطهر الكثير النجس بزوال تغيره بنفسه على الأصبح، أو إضافة قلتين بحسب الإمكان» (٢).

٤ - وقد صرح بهذا المفهوم في القاموس الفقهي حيث قال: المضاف الدعي ينتسب إلى القوم)<sup>(1)</sup>.

## لعريف الإضافات في الاصطلاح الغذائي:

يصعب تحديد، الإضافات في المصطلح الغذائي، لأن البعض يعرفها تعريفاً علمياً بينها يعرفها البعض الآخر تعريفاً تشريعياً (قانونياً) لهذا تعددت تعريفاتها، ومن جملة ما عرفت به ما يأتي:

أولاً: صدر التعريف الدولي للمواد المضافة عام: ١٣٧٦هـ- ١٩٥٦م، وجاء فيه المواد المضافة «أية مادة ليست لها قيمة غذائية تضاف بقصد إلى الغذاء بكميات قليلة لتحسين مظهره، أو طعمه، أو قوامه، أو قابليته للتخزين (٥).

<sup>(</sup>١) ينظر: ١/ ٢٢، كما ينظر لاستعمالهم لفظة إضافة: شرح يختصر خليل، للخرشي، ١/ ٤٣٣.

<sup>(</sup>٢) ينظر: ١٨٣/١.

<sup>(</sup>٣) ينظر: ١/ ٨٧، كما ينظر لاستعمالهم لفظة إضافة: منتهى الإرادات ١/٧.

<sup>(</sup>٤) ينظر: القاموس الفقهي ص:٢٢٥.

<sup>(</sup>٥) ينظر: المواد المضافة للأغذية الاستعهالات والإيجابيات والسلبيات: ص٧٧.

وهذا التعريف غير جامع، لأنه لم يتعرض للمواد التي تضاف لرفع القيمة الغذائية، كالفيتامينات، والمعادن، هذا بالنظر إلى أن الإضافات تطلق على كل مادة تنضاف إلى الغذاء وليست من مكوناته الأصلية، لكن المتخصصين في علم الغذاء يفرقون بين المدعات التي تضاف للغذاء لرفع قيمته الغذائية كالفيتامينات والمعادن، وبين المضافات التي تضاف لمغذاء لرفع ألفساد والتلف، والملونات التي تضاف للغذاء لإكسابه لونا عيزاً ونحو ذلك، فالمدعات ليست من المضافات بالمعنى المدقيق، وإنها الإضافات تعني المواد الحافظة والمواد الملونة ونحو ذلك، وعلى هذا الأساس يكون التعريف جامعاً بالنظر إلى هذا التفريق المعتبر عند أصحاب الاختصاص (۱).

ثانياً: صدر تعريف دولي آخر يعرف المواد المضافة بأنها «أية مادة لا تستهلك بذاتها كغذاء ولا تستعمل عادة كمكون غذائي، سواء كان لها قيمة غذائية أم لا، وتضاف لتحقيق أغراض تكنولوجية، سواء أثناء التصنيع، أو التحضير، أو التعبثة، أو التغليف، أو النقل، ويتوقع أن تصبح هذه المواد جزءاً من الغذاء، وتؤثر على خواصه (٢).

وهذا التعريف الثاني يلاحظ عليه أنه أدخل الشرح ضمن التعريف بما جعله طويلاً، والأصل في التعريف الاختصار، على حقيقة الماهية.

ثالثاً: عرفت المواد المضافة (بأنها: أبة مادة كيميائية بعمد صانعو الأغذية إلى إضافتها لأحد منتجاتهم)(٢).

وهذا التعريف وإن تميز بالاختصار، إلا أنه غير جامع، لأن المواد المضافة قد تكون كيميائية وقد تكون طبيعية.

<sup>(</sup>١) ينظر: التدعيم الغذائي أصول وفصول، للدكتور حمرة بن محمد أبو طربوش: ص٣٠.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المصدر السابق: ص٧٧، والمواد المضافة للأغذية: ص٧٠.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الموسوعة العربية العالمية، ٢/ ٢٦٤.

رابعاً: عرفت المواد المضافة (بأنها: مواد ثانوية تضاف إلى الأغذية لإعطائها صفة خاصة أو تأثيراً معيناً (١٠).

خامساً: عرفت المواد المضافة ابأنها: أية مادة ليست من صلب الغذاء وتضاف إليه، مها كان منشؤها» (٢).

سادساً: عرفت المواد المضافة: «بأنها مركبات تستخدم لتحسين المنظر أو الطعم أو القوام أو تساعد على حفظ الأغذية الأعدية).

وهذه التعريفات الأخيرة أعني الرابع، والخامس، والسادس، تميزت بالاختصار، وهو أمر مطلوب في التعريف، وإن كان التعريف الخامس هو الأقرب إلى الصواب، لأنه نص على أن المواد المضافة ليست من صلب الغذاء وهذه العبارة كاشفة عن حقيقة المواد المضافة، وهو أمر مهم في التعريف، أن يكون كاشفاً عن حقيقة الماهية، ثم إنه ينسجم مع المعنى اللغوي للإضافات.

## الصلة بين اطعني اللغوي واطعني الاصطراحي:

بالنظر إلى ما تقدم من التعريفات يظهر أن المعنى اللغوي أعم من المعنى الاصطلاحي، لأن المعنى الاصطلاحي يقتصر على الضم والخلط، والمعنى اللغوي شامل للمعنيين وغيرهما كالميل والإسناد والضيافة.

<sup>(</sup>۱) ينظر: المضافات الغذائية أهمية وشروط، مقال للدكتور عدنان بن سالم باجابر رئيس قسم علوم الأغذية والتغذية بكلية علوم الأغذية والزراعة بجامعة الملك سعود، منشور في عالم الغذاء: ص٣٧، العدد ٢٥، ربيع الآخر ٢٠١١هـ يوليو ٢٠٠٠م.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المواد المضافة للأغذية: ص٣.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الطعام والشرب بين الحلال والحرام، ص٥٢٥.

#### أنواع الإضافات:

يستخدم صانعو الأغذية مثات المواد الإضافية أثناء عمليات التصنيع المختلفة، ويمكن أن تصنف هذه المواد في المجموعات الرئيسة التالية:

١ - المواد الحافظة ومضادات الأكسدة: فالمواد الحافظة تساعد على حفظ الأغذية من التلف والفساد، أما مضادات الأكسدة فإنها تمنع أو تقلل من تحلل المواد الدهنية في الأغذية (١).

٢- المواد الملونة: وتضاف للأغذية لإكسابها لوناً عيزاً (١).

٣- المكملات الغذائية: وهي مواد تضاف لتحسين القيمة الغذائية (٢).

٤- المستحلبات والمنكهات والمثبتات، أما المستحلبات فإنها عبارة عن مواد تقوم بالمساعدة على الامتزاج والانتشار المنتظم، لمادتين أو أكثر من المواد غير القابلة للامتزاج بذاتها، وأما مواد النكهة عبية وعيزة، أما

<sup>(</sup>١) ينظر: الموسوعة العربية العالمية، ٢/ ٢٦٤، والطعام والشراب بين الحلال والحرام، ص٥٢٨، والمواد المضافة المضافة للأغذية الإيجابيات والسلبيات، ص١١، والمواد المضافة للأغذية، ص١١، والمواد المضافة للأغذية الاستعمالات والإيجابيات والسلبيات، ١٣١، ١٥١، ومخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية، ٣/٧.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الموسوعة العربية العالمية، ٢/ ٢٦٤، والطعام والشراب بين الحلال والحرام، ص٧٧٥، والمواد المضافة للأغذية الإيجابيات والسلبيات، ص١٧، والمواد المضافة للأغذية الاستعمالات والإيجابيات والسلبيات، ص٥٨، وغاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية، ٢/٧.

<sup>(</sup>٣) ينظر؛ الموسوعة العربية العالمية، ٢/ ٢٦٤، والمواد المضافة للأغذية الإيجابيات والسلبيات، ص١٥، والمواد المضافة للأغذية الاستعالات والإيجابيات والسلبيات، ص٨٠.

<sup>(</sup>٤) النكهة مصطلح غذائي يعبر به عن طعم ورائحة المواد الغذائية، ينظر: تكنولوجيا الصناعات الغذائية، للدكتور سعد أحمد: ص٩٥٩.

المثبتات فإنها تضاف للأغذية لزيادة لزوجة السوائل وانتشار مكوناتها(١).

٥ - المذيبات: وهي عبارة عن بعض السوائل التي تستخدم لإذابة بعض المواد
 المضافة، وأكثر السوائل استعمالاً الكحول<sup>(٢)</sup>.

هذا ولم يكن يهتم بالمواد المضافة أو يعرفها إلا من يقومون بالصناعات الغذائية إلى أن صدرت عام: (١٣٧٨هـ - ١٩٥٨م)، مادة في شكل قاعدة قانونية، تسمى (قاعدة ديلاني) تمنع استخدام المواد المضافة في الغذاء إذا ثبت أنها تسبب الأورام السرطانية لحيوانات التجارب، وعلى إثر ذلك بدأ الاهتهام بالمواد المضافة، وأثارت جدلاً حاداً في الدول الصناعية ما بين مؤيد لإضافتها إلى الغذاء وما بين معارض لذلك، إلى أن أعلن مختبر كيميائي بكندا عام: (١٣٨٩هـ - ١٩٦٩م)، أن مادة (السيكلاميت) التي تضاف لبعض أنواع المرطبات تسبب السرطان، وكان ذلك بعد مضي عشرين عاماً على استخدامها في الصناعة، فازداد الجدل حول المواد المضافة، ثم أعلن (د. فنيجولد) في أحد مستشفيات الصناعة، فازداد الجدل حول المواد المنافة، ثم أعلن (د. فنيجولد) في أحد مستشفيات فرانسيسكو الأمريكية أن المواد المناقة والملونة الصناعية التي تضاف إلى الآيس كريم تلحق ضرراً بالأطفال (٣).

<sup>(</sup>۱) ينظر: الموسوعة العربية العالمية، ٢/ ٢٦٤، والطعام والشراب بين الحلال والحرام، ص٥٢٨، والمواد المضافة المضافة للأغذية الإيجابيات والسلبيات، ص١٥، والمواد المضافة للأغذية الاستعالات والإيجابيات والسلبيات، ص١٦٧، ١٦٧، ومخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية، ٤/٧.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الطعام والشراب بين الحلال والحرام، ص ٥٣١، والمواد المضافة للأغذية، ص ٢١، والمواد المضافة للأغذية الاستعمالات والإيجابيات والسلبيات، ص ١٩٣٠.

<sup>(</sup>٣) ينظر: المواد المضافة للأغذية الاستعمالات والايجابيات والسلبيات: ص٧٩.

ونتيجة لذلك أخضعت المواد المضافة للفحص والتقويم، وكان من نتائج ذلك أن توصل الباحثون إلى أن المواد المضافة منها ما هو ضار ويشكل خطراً على صحة الإنسان ومنها ما هو نافع، وصدرت القوانين في العديد من الدول الصناعية، تمنع استخدام بعض المواد المضافة التي تسبب ضرراً على الصحة (١).

ولم يبدأ الاهتهام من قبل الدول العربية بموضوع الرقابة الغذائية إلا متأخراً مقارنة مع الدول الصناعية، فبينها نجد أنه تم تأسيس هيئة للمواصفات في بريطانيا عام: (١٣١٩هـ- ١٩٠١م)، نجد أن أول دولة عربية - وهي مصر - أنشأت جهازاً خاصاً بمواصفات الأغذية عام: (١٣٧٧هـ- ١٩٥٧م)، ثم أنشئت الهيئة العامة للمواصفات في سوريا، والجهاز المركزي للقيس والمواصفات في العراق عام: (١٣٨٣هـ- ١٩٦٣م)، كما أنشئت الهيئة العربية المعودية للمواصفات والمقاييس، ومديرية المواصفات الأردنية عام: (١٣٩٢هـ- ١٩٧٢م).

ولما كانت المواد المضافة كثيرة جداً ومتنوعة، وذات أسهاء علمية طويلة ومعقدة عمدت بعض الدول الصناعية إلى اعتهاد رموز ومصطلحات وتسميات لهذه المواد، فاتفق المختصون - مثلاً - في دول الاتحاد الأوروبي على اختيار حرف: (E)) متبوعاً بأرقام للدلالة على كل مادة مضافة مصرح باستخدامها من طرف دول الاتحاد الأوروبي، وصنف المختصون في تلك الدول المواد المضافة في مجموعات كثيرة منها:

١ – المواد الملونة ويرمز لها بحرف: (E) متبوعاً بالأرقام من (E180-E100).

٢- المواد الحافظة ويرمز لها بحرف: (E) متبوعاً بالأرقام من (E283-E200).

٣- مضادات الأكسدة ويرمز لها بحرف (E) متبوعاً بالأرقام من (E330-E220).

<sup>(</sup>١) ينظر: المواد المضافة للأغذية الاستعمالات والايجابيات والسلبيات: ص٢٩.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المرجع السابق: ص٥٥.

٤ - المواد المستحلبة والمثبتة ويرمز لهـــا بحرف (E) متبوعاً بالأرقــام من (E495-322)

وفي الولايات المتحدة الأمريكية يرمز للمواد المضافة بعبارات مختلفة، تكون حسب نوع المادة المضافة ومصدرها، ثم يتبع الرمز بمجموعة أرقام (٢).

# وهذه أمثلة من المواد التي تضاف إلى للبن:

: Sulfur Dioxide(E220): الكبريت - ١

المصدر: مادة طبيعية، ويمكن تحضيرها كيميائياً من الكبريت.

الاستعمال: مادة حافظة تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها مشر وبات الفواكه التي أساسها الحليب.

التأثيرات: قد تسبب التهابا في القناة الخضمية، ومُتلِّلفة لفيتامين (B1)(٣).

L- AscrobicAcid (Vitamin C) (E300) عض الأسكوربيك - ٢

المصدر: مادة طبيعية يتم الحصول عليها من الفواكه والخضراوات، ويمكن تصنيعها بالطرق البيولوجية.

الاستعمال: مادة حافظة ومضادة للأكسدة تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها الحليب المجفف والمركز.

التأثيرات: استعمال أكثر من ١٠غرام يومياً من هذه المادة قد يسبب حصوات في الكلى عند الإنسان (١٤).

E FOR ADDITIVES: P(123), Food Additives Handbook p(412).

<sup>(</sup>۱) ينظر: FOR ADDITIVES: P(332,339,331,334) ينظر:

<sup>(</sup>٢) بنظر: Food Additives Handbook p(37), بنظر:

<sup>(</sup>٣) ينظر: مخساطر المسواد المضافة في المنتجات الغذائية ومسوقف التشريعات الدولية منها: ٣/٣، ١٤٣/٣. E FOR ADDITIVES: P(123) , Food Additives Handbook p(412).

<sup>(</sup>٤)ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٣/ ١٧٣.

#### ۲− صمغ جوار: (E412) - ۳

المصدر: مادة طبيعية يتم الحصول عليها من النباتات.

الاستعمال: مادة مكثفة للقوام ومثبتة للمستحلبات تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها الحليب.

التأثيرات: استخدامها في الكميات الكبيرة قد يسبب غثياناً وانتفاخا وتقلصات في البطن (١).

ومن فوائدها أنها تؤدي إلى خفض السكر والكولسترول، فهي مفيدة لمرضى القلب والسكري(٢).

#### ٤ - لسيثين (E322) Lecithin- ٤-

المصدر: مادة طبيعية يتم الحصول عليها من بعض النباتات، ومن الحيوانات.

الاستعمال: مادة استحلاب وتثبيت ومضادة للأكسدة تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها الحليب.

التأثيرات: لا تعرف لها أضرار، ولها بعض الفوائد منها تنظيم الدهون في الجسم (٣).

٥- أمونيوم سترات الحديد: AMMONium Ferric citrate:

(Ferric AMMOnium citrate)

المصدر: يحضر من حمض الستريك.

الاستعمال: مادة تضاف للبن الأطفال لتعويض نقص الحديد.

 <sup>(</sup>١) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٤ / ٣٤.
 E FOR ADDITIVES: P(207), Food Additives Handbook p(237).

<sup>(</sup>٢) ينظر: الألياف الغذائية وأهميتها للصحة والوقاية من بعض الأمراض: ص٣٨، ٤٣.

<sup>(</sup>٣) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٤ . ٨٨ . E FOR ADDITIVES: P(167), Food Additives Handbook p(273).

التأثيرات: لا تعرف لها أضرار حتى الآن(١١).

:Carrageenan (Irish Moss)(E407) حراجينان

المصدر: مادة طبيعية يتم الحصول عليها من بعض الأعشاب.

الاستعمال: مادة استحلاب، وتغلظ تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها الحليب.

التأثيرات: قد تسبب قرحة وآلاما في الأمعاء، وقد تسبب السرطان(٢).

٧- ثنائي صوديوم ثنائي هيدروجين ثنائي فوسفات:

Disodium dihydrogendiphosphate (disodium dihydrogen pyrophosphate, acid sodium pyrophosphate) (E450)(a)

المصدر: ملح صوديوم من حمض الفسفوريك.

الاستعمال: مادة استحلاب تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها الحليب المركز والمجفف.

التأثيرات: لا تعرف لها أضرار حتى الآن (٣).

٨- ثلاثي صوديوم ثنائي الفوسفات (Trisodium diphosphate(E450)(a):

المصدر: ملح صوديوم من حمض الفسفوريك.

الاستعمال: مادة استحلاب تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها الحليب المركز والمجفف.

<sup>(</sup>١) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٤ / ١٠٠. E FOR ADDITIVES: P(191).

<sup>(</sup>٢) ينظر: غاطر المراد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٤ / ١١٣. E FOR ADDITIVES: P(201), Food Additives Handbook p(125).

<sup>.</sup> ١٢٤ /٤ ينظر: غاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٤ / ١٢٤. E FOR ADDITIVES: P(226) ,

التأثيرات: لا تعرف لها أضرار حتى الآن(١١).

٩- بنتا صوديوم ثلاثي الفوسفات

:Penta sodium triphosphate (Sodium tripolyphosphate) (E450)(b)

المصدر: مادة صناعية،

الاستعمال: مادة استحلاب تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها الحليب المركز.

الناثيرات: قد تسبب عدم نشاط الإنزيات الموجودة في الجهاز الهضمي (٢).

: Potassium polyphosphates(E450)(c) عديد الفوسفات - ١ - بوتاسيوم عديد الفوسفات

المصدر: مادة صناعية.

الاستعمال: مادة استحلاب تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها الحليب المركز.

التأثيرات: قد تسبب عدم نشاط الإنزيات الموجودة في الجهاز المضمي (٣).

۱۱- كاربوكسي مثيل سيليلوز وملح صوديوم

Carboxymethyl cellulose, Sodium Salt (Carmellose sodium; CMC) (E466):

المصدر: مادة صناعية.

الاستعمال: مادة مغلظة ومثبتة تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها الحليب.

<sup>(</sup>١) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٤/ ١٧٤. E FOR ADDITIVES: P(227) , Food Additives Handbook p(439).

<sup>(</sup>٢) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ١٢٦/٤.

E FOR ADDITIVES: P(230), Food Additives Handbook p(403).

<sup>.</sup> ١٢٧ /٤ غاطر المراد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٤ - ١٢٧ /٤ E FOR ADDITIVES: P(232).

۱۲ - ثنائي هيدروجين سترات البوتاسيوم: Potassium dihydrogen citrate) (mono potassium citrate) (E332)

المصدر: ملح بوتاسيوم لحمض الستريك.

الاستعمال: مادة مثبتة تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها الحليب المركز والمجفف.

التأثيرات: لا تعرف لها أضرار حتى الآن (٢).

هذه أهم أنواع الإضافات التي تضاف للبن.

وجدير بالذكر أن المواد التي تضاف للأغذية عموماً من أجل تعظيم النفع بها، بزيادة في كميتها، أو إطالة مدة صلاحيتها، أو تحسين طعمها أو رائحتها، جائزة من حيث الأصل، ويمكن أن يستدل لهذا الجواز بها يأتي:

الدليل الأول: قول الله تعالى على لسان يوسف عليه السلام: ﴿ قَالَ تَزْرَعُونَ سَبْعَ سِنِينَ دَأَبًا فَمَا حَصَدتُمْ فَذَرُوهُ فِي سُنْبُلِهِ ۚ إِلَّا قَلِيلاً مِّمَّا تَأْكُلُونَ ﴾ (\*) ﴿ ثُمَّ يَأْتِي مِنْ بَعْدِ ذَالِكَ سَبْعٌ شِدَادٌ يَأْكُونَ ﴾ (\*) . شِدَادٌ يَأْكُنُ مَا فَدَمْتُمْ أَفُنَ إِلَّا قَلِيلاً مِّمَّا تُحْصِنُونَ ﴾ (\*).

وجه الاستدلال من الآية: أن قوله: ﴿فَذَرُوهُ فِي سُنُبُلِهِ مَ ﴾ لثلا يتسوَّس، وليكون ذلك أحسن في أطالة مدة صلاحيته، فإبقائه في سنبله طريق مفيد للحفظ من الفساد والتلف(0).

<sup>(</sup>١) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٤/ ١٣١. E FOR ADDITIVES: P(238).

<sup>(</sup>٢) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٤ / ١٦٥. E FOR ADDITIVES: P(174).

<sup>(</sup>٣) سورة يوسف، الآية [٤٧].

<sup>(</sup>٤) سورة يوسف، الآية [٤٨].

<sup>(</sup>٥) ينظر: الجامع لأحكام القرآن: ١١/ ٣٦٧.

وقد ذكر القرطبي التَّمُاللَّكُهُ (١): ﴿ قَانَ هَذَهُ الآية أَصِلَ فِي القولَ بِالمُصالِحِ الشرعية، التي هي حفظ الأديان، والنفوس، والعقول، والأنساب، والأموال (٢).

الدليل الثاني: إمكانية تخريج المواد المضافة هنا على ما عليه العمل قديماً وحديثاً من إضافة (الروبة) (٢) إلى الحليب لئلا يفسد وليتحول إلى راثب ثم مخيض أو مضروب، وقد ذكر الفقهاء في أبواب البيوع المخيض والمضروب من أنواع اللبن (١٠).

الدليل الثالث: قياسها على إضافة (الرُّبِّ) إلى السمن (٥)، وهي إضافة غرضها تحسين الطعم والرائحة.

<sup>(</sup>١) هو: أبو عبد الله محمد بن أحمد بن أبي بكر بن فرْح، الأنصاري الأندلسي، القرطبي، المفسر، من كبار علياء المالكية، من كتبه الجامع لأحكام القرآن، توفي سنة: ١٧١هـ، تنظر ترجمته في: الديباج المذهب: ص٣١٧، وشذرات الذهب: ٥/ ٣٣٥، وشجرة النور الزكية: ١٩٧/١.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الجامع لأحكام القرآن: ١١/٣٦٧.

<sup>(</sup>٣) الرُّوبَة: خيرة اللبن أي اللبنُ الحامض يُصَبُّ على الخَلِيب حتى يَرُوبَ، وتستعمل في كل ما أصلح شيئاً، ينظر: النهاية في غريب الحديث والأثر: ٢/ ٢٧١، ولسان العرب: ١/ ٤٤٠، ومختار الصحاح: ص٢٣٨، والمصباح المنير: ص٢٠١، والقاموس المحيط: ص٢١٨.

 <sup>(</sup>٤) ينظر: المغني: ٦/ ٨٨، ومغني المحتاج: ٢/ ٢٧، والفتاوى الهندية: ٣/ ١٢٠، وحاشية الدسوقي:
 ٣/ ٥٢.

<sup>(</sup>٥) الرُّبُ بالضم طلاء خاثر يصنع من تمر أو من غيره عن طريق طبخه، ويضاف إلى السمن لتحسين طعمه ورائحته، ينظر: مختار الصحاح: ص ٢١، والمصباح المنير: ص ١٧٩، ومنه قال عمرو بن شأس على يخاطب امرأته وكانت تؤذي ابنه عراراً -

فإنْ كُنْتِ مِنْتِي أَرْثَرِيدِينَ صُحْبَيْ فَكُونِ لِدِينَ صُحْبَيْ فَكُونِ لِله كالسَّمْنِ رُبَّ لَسهُ الأَدَمُ الرادِ بالأَدِم النحي، ونحي هو وعاء السمن، يَقُولُ لزوجته : كوني لولدي عرار كسمن رب أديمه أي طلي برب التمر لأن النحي إذا أصلح بالرب طابت رائحته ومنع السمن أن يفسد طعمه أو ريحه ينظر: تاج العروس: ٢/ ٤٦٤.

الدليل الرابع: قياسها على إضافة الملح إلى اللحم لئلا ينتن ويتعفن، والمعالجة في هذه الثلاثة تكون بإضافة بعض المواد إلى العناصر الأصلية للغذاء، وغرضها شبيه بالأغراض الحالية للمواد التي تضاف إلى الأغذية من أطعمة وأشربة من أجل تحسين طعمها أو رائحتها ونحو ذلك.

الدليل الخامس: ما عليه عمل الناس في القديم والحديث من تجفيف بعض الثار كالتمر والعنب، وإن لم تكن في هذه المعالجات إضافة، إلا أن الغرض منها إصلاح تلك الأغذية.

ثم إن المواد المضافة منها ما هو طبيعي المنشأ كالمستخلص من النبات والحيوان ومنها ما هو كيميائي المنشأ، أما الحيواني كالإضافات المستخلصة - (الجيلاتين) - من الخنزير والميتة ونحوهما فسأرجئ الكلام على حكمها، لأني قد خصصت فصلاً كاملاً لحكم الإضافات النجسة في الغذاء والدواء، وهو الفصل الخامس من هذا البحث، وأما غير الحيواني فالحكم فيه هو موضوع المسألة الموالية.

## المسالة الثانية: حكم الأشربة الحيوانية المسلملكة على الهيئة الطبيعية:

لقد بينت في المسألة السابقة أن المواد المضافة أثارت جدلاً في الدول الصناعية ما بين مؤيد لإضافتها إلى الغذاء ومعارض لذلك، وما زالت تلك المواد تثير تبايناً في الآراء في جميع أنحاء العالم من المختصين في مجال الغذاء ومن غيرهم، فالناس في شأنها منقسمون إلى فريقين: فريق يحذر من استخدامها في الغذاء مطلقاً ويرى أنها مواد كيميائية ضارة وليس فيها نفع إلا لأصحاب المصانع الغذائية التي تستخدم تلك الإضافات للحصول على ثروات طائلة على حساب المستهلك، وفريق آخر يثق بتلك المواد المضافة ثقة مطلقة ويرى أن التحذير منها ما هو إلا هجوم على العلم والتكنولوجيا التي أنتجت تلك المواد

المضافة (١)، وبعيداً عن التأثر بهذا الفريق أو ذاك، ولبيان الحكم الشرعي لتلك المواد المضافة، فإن المنهج القرآني هو السبيل الأمثل، فالقرآن الكريم وضع للمؤمنين منهجاً معتدلاً للحكم على الأشياء، قال الله تعالى: ﴿ يَنَا لَهُ الَّذِينَ وَامَنُواْ كُونُواْ فَوَّامِينَ بِالْقِسْطِ شُهَدَآءَ لِلَّهِ وَلَوْ عَلَى الْمُسْكُمْ أُو الْوَلِدَيْنِ وَالْمُؤْمِينَ أِن يَكُر نَ عَنِيًا أَوْ فَقِيرًا فَاللهُ أُولَى بِهِمَا فَلا تَتَبِعُوا لِيَّهِ وَلَوْ عَلَى انفُسِكُمْ أُو الْوَلِدَيْنِ وَالْمُؤْمِينَ أِن يَكُر نَ عَنِيًا أَوْ فَقِيرًا فَاللهُ أُولَى بِهِمَا فَلا تَتَبِعُوا اللهُ وَلَوْعَ عَلَى اللهُ وَلَا يَعْمِلُونَ خَبِيرًا ﴾ (١). وقال تعالى: ﴿ يَتَأَيُّهُا اللَّذِينَ وَاللَّهُ وَلِن تَلْوُدُا أُولُونَ اللَّهُ وَلِي يَجْرِمُنّكُمْ شَنْفَانُ قَوْمٍ عَلَى أَلا اللَّهِ اللَّهِ اللَّهُ عَلَيْكُمْ اللَّهُ عَلَى اللَّهِ اللَّهُ عَلَيْكُمْ اللَّهُ عَلَى اللَّهِ عَلَى اللَّهِ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهِ عَلَى اللَّهُ عَلَيْكُمْ اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَيْكُمْ اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَيْكُمْ اللَّهُ عَلَى اللَّهُ اللَّهُ عَلَى اللَّهُ اللّهُ الللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ الللّهُ الللّهُ الللّهُ الللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ الللّهُ اللّهُ الللّهُ الللّهُ الللّهُ الللّهُ اللّهُ الللّهُ اللّهُ اللّهُ الللّهُ اللللّهُ اللللّهُ اللللّهُ الللللّهُ الللللّهُ الللللللّ

- فأي مادة مضافة تريد المصانع الغذائية في الدول الصناعية أن تضيفها إلى الأغذية لابد أن تخضع تلك المادة لفحص السموم في المختبرات المعدة لذلك، ثم تنتقل إلى مرحلة

<sup>(</sup>۱) ينظر: المواد المضافة للأغذية الاستعالات والإيجابيات والسلبيات: ص٧، والمواد المضافة للأغذية: ص٥، واحذر المواد الكيمياوية في غذائك، للدكتور محمد الأمين الشريف، والدكتور حسن عبدالله آل سرحان القحطاني: ص٩٩-٤٠١، والمضافات الغذائية مكامن الحذر، مقال للدكتور عدنان بن سالم باجابر: منشور في عالم الغذاء: ص٠٢، العدد٧٧، سبتمر٠٠٠٢م، والمضافات الغذائية مقال للدكتور إبراهيم المهيزع: منشور في عالم الغذاء: ص٠٣، العدد١، يونيو ١٩٩٨م، والمضافات الغذائية مقال للدكتور إبراهيم المهيزع: منشور في عالم الغذاء: ص٠٣، العدد١، يونيو الغذاء.

<sup>(</sup>٢) سورة النساء، الآية [١٣٥].

<sup>(</sup>٣) سورة المائدة، الآية [٨].

الاختبار وذلك بإضافتها إلى أغذية حيوانات التجارب، ثم يتم النظر في النتائج التي تسفر عنها تلك التجارب، ثم تقوم الهيئات التشريعية في تلك الدول بجمع المعلومات العلمية لتلك المادة المضافة، وعند التأكد من سلامتها تقوم بوضع القوانين والضوابط المنظمة لاستعمال تلك المادة فينص فيها على الأمور التالية:

 ١ - تحديد الكمية التي تضاف من تلك المادة المضافة للغذاء حتى لا تشكل خطراً، عند استعالما.

٢- إلزام المصنع المستخدم لتلك المواد بألا يضيف أي مادة بهدف خداع المستهلك.

٣- إلزام المصنع بألا يضيف أي مادة من أجل تغطية عيب في المنتج الذي تضاف إليه
 تلك المواد(١).

وإذا أظهرت دراسات علمية جديدة عن أي مادة مضافة أنها تشكل خطراً على صحة الإنسان، فإنه يُنظر إليها بعين الاعتبار ويدقق في صحة ما ورد في تلك الدراسات، فإن ثبت ما توصلت إليه من نتائج وأن تلك المادة تسبب ضرراً على صحة الإنسان فإنها تسحب فوراً من الأسواق، ومن قوائم المواد المضافة الآمنة والمسموح باستخدامها من طرف المنظات العالمية، مثل قائمة: (GRAS)(٢).

<sup>(</sup>۱) ينظر: الموسوعة العربية العالمية، ٢/ ٢٦٤، والمضافات الغذائية مكامن أخرى للحذر، مقال، للدكتور عدنان بن سالم باجابر: منشور في عالم الغذاء: ص ٢٠، العدد ٢٨، اكتوبر ٢٠٠٠م، واحذر المواد الكيمياوية في غذائك: ص ١٣- ١٤، والمضافات الغذائية مقال للدكتور إبراهيم المهيزع: منشور في عالم الغذاء: ص ٣٠، العدد، يونيو ١٩٩٨م.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المقال السابق، للدكتور عدنان: المضافات الغذائية مكامن أخرى للحذر: ص ٣٠، والمضافات الغذائية أهمية وشروط، للدكتور عدنان بن سالم باجابر: منشور في عالم الغذاء: ص ٣٦، العدد٢٥، يوليو ٢٠٠٠م.

وقد سحبت بعض المواد المضافة ومنع استخدامها بالفعل، بعد أن كانت ضمن قائمة المواد المضافة المسموح باستخدامها في الغذاء، وذلك عند ما ثبت أنها تشكل خطراً على الصحة، ومن أمثلة تلك المواد التي منع استخدامها:

١- الدلسين: وهي من المحلّيات الصناعية، وقد منع استخدمها سنة: (١٣٧٠هـ- ١٩٥٠م)، عند ما ثبت أنها تسبب سرطان الكبد (١).

٢- السيكلاميت ومشتقاعها: وهي من المحلّيات الصناعية، وقد منع استخدامها سنة:
 ١٣٩٠هـ- ١٩٧٠م)، عند ما ثبت أنها تسبب سرطان المثانة، وعيوب المواليد (١).

٣- الفرافيت: كانت تستخدم كهادة ملونة، وقد منعت سنة: (١٣٩٧هـ- ١٩٧٧م)،
 عند ما ثبت أنها تحتوي على هيدروكربونات عطرية، بعضها يسبب السرطان (٣).

٤- إنثرانبتلبت: كانت تستخدم كهادة منكهة، ولكنه منع استخدامها سنة:
 ١٤٠٦هـ ١٩٨٥م)، عند ما ثبت أنها تسبب سرطان الكبد لفتران التجارب<sup>(١)</sup>.

وقد تثار الشكوك عن سلامة بعض المواد المضافة فتقوم الأبحاث العلمية للتأكد من صحة ما أثير حول تلك المادة، فتنفى تلك الشكوك تبارة وتؤكد سلامة تلك المادة، أو تؤكد صحة ما أثير حول تلك المادة من أضرار، وقد يتكرر ذلك في المادة الواحدة، وهو أمر نادر، ومن أمثلة المواد المضافة التي تعرضت لذلك:

<sup>(</sup>١) ينظر: المضافات الغذائية مكامن أخرى للحذر، مقال، للدكتور عدنان بن سالم باجابر: منشور في عالم الغذاء: ص ٢٠، العدد ٢٨، اكتوبر ٢٠٠٠م.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المقال السابق: ص٢٠.

<sup>(</sup>٣) ينظر: المقال السابق: ص ٢٠.

 <sup>(</sup>٤) ينظر: ممنوعات ومسيحوبات، مقال للدكتور عدنان بن سالم باجابر: منشور في عالم الغذاء: ص٣٠،
 العدد٢٩، نوفمبر ٢٠٠٠م.

١ - مادة السكرين: وهبي من المحلِّيات الصناعية، فحلاوتها تعادل حلاوة السكر العادي عشرات المرات، وتستخدم كبديل للسكر العادي، لمرضى السكري، ولتخفيف الوزن، وقد اكتشفت سنة: (١٢٩٦هـ- ١٨٧٩م)، وأصدرت أكاديمية العلوم الأمريكية تقريراً علمياً سنة: (١٣٧٥هـ- ١٩٥٥م)، ذكرت فيه أن السكرين مادة آمنة للاستخدام الأدمى، وأصدرت منظمة الصحة العالمية قراراً سنة: (١٣٨٨هـ- ١٩٦٨م)، ذكرت فيه أن السكرين مادة آمنة على صحة الإنسان، وبعد فترة أظهر ت بعض الدراسات أن إعطاء السكرين لحيوانات التجارب بكميات كبيرة ولفترة طويلة يسبب سرطان المثانة في الجيل الثاني، يعني أبناء الذين تناولوا السكرين، وعلى أثر تلك الدراسات وما تبعها سحب السكرين من قائمة المضافات الآمنة، سنة: (١٣٩٢هـ- ١٩٧٢م)، وفي سنة: (١٤٠١هـ-١٩٨٠م)، قدمت جامعة "هارفرد" الأمريكية دراسة تبين أنه لا توجد علاقة بين استخدام السكرين وبين الإصابة بسرطان المثانة، ثم أكدت المؤسسة الصحية الأمريكية ما توصلت إليه تلك الدراسة، ومازال الجدل قائماً حول مادة السكرين، وما زالت بعض الدول الصناعية تمنع استخدامها، وبعضها تسمح باستخدامها في نطاق محدود مع إلزام المصنع بكتابة ( السكرين مادة مضرة)، أما دول العالم الثالث فتستخدم فيها بكثرة دون قيود أو شروط<sup>(١)</sup>.

٢- مادة الأسبرتيم: وهي من المحلّيات الصناعية، وقد أجازت استخدامها إدارة الأغذية والأدوية الأمريكية واعتبرتها مضافاً آمناً يمكن استخدامه كبديل عن السكر العادي، سنة: (٢٠٤١هـ- ١٩٨١م)، كما أجازت استخدامها في تحلية المشروبات الغازية: (دايت) سنة: (٤٠٤١هـ- ١٩٨٣م)، ثم انتشر استخدامها في جميع أنحاء العالم، إلى درجة

 <sup>(</sup>١) ينظر: احذر المواد الكيمياوية: ص ٤٨، والسكرين وفيه ما فيه، مقال للدكتور عدنان بن سالم
 باجابر: منشور في عالم الغذاء: ص٥٨، العدد٣٠، ديسمبر٢٠٠٠م.

أن بعض التقارير تشير إلى أن أكثر من ١٠ مليون شخص يستخدمون الأسبرتيم يومياً، ولم يمر أكثر من عام واحد على استخدامها، حتى أثيرت شكوك حول سلامتها، وقامت بعض الاحتجاجات والدعاوى ضد استخدام الأسبرتيم، بناء على أن تناولها قد يسبب مشاكل صحية، منها احتمال الإصابة بسرطان المنخ، وفي سنة: (٥٠٤١هـ-١٩٨٤م)، قدمت إدارة الغذاء والدواء الأمريكية مذكرة أمام المحكمة نفت فيها تلك الدعاوى، وأكدت على أن الأبحاث العلمية المتوفرة لا يوجد فيها ما يثبت تلك المزاعم، وقد تكرر رفع مثل تلك الدعاوى ضد الأسبرتيم وفي كل مرة تجرى دراسات حولها، حتى وصل الأمر إلى مجلس الكونجرس، ومازالت الدراسات والأبحاث العلمية تؤكد على سلامة الأسبرتيم وأنها مادة آمنة على صحة الإنسان (١).

هذا هو المنهج المتبع من قِبَلِ الدول الصناعية في التعامل مع المواد المضافة، قبل السماح بإضافتها للغذاء، وبعد السماح بإضافتها، وعند إثارة الشكوك حول سلامتها.

وبعد هذا العرض المبين والكاشف عن حقيقة المواد غير الحيوانية المضافة إلى الأشربة الحيوانية المستعلكة على الهيئة الطبيعية، والمنهج المتبع من قبل الدول المصنعة لها في إقرار السياح بإضافتها، وفي وضع القوانين المنظمة لتلك الإضافة كما وكيفاً، وفي إلزام أصحاب المصانع بها، ثم في متابعة الدراسات العلمية المتعلقة بها مع النظر بعين الاعتبار لما يصدر عنها من نتائج، نخلص إلى النقاط التالية:

(أ) أن من هذه المواد ما أثبتت الدراسات أن فيه بعض الأضرار التي لا تخلو منها الأغذية والأدوية المركبة عادة، غير أنه إذا استعمل وفق المقادير والضوابط المحددة التي يتم الترخيص فيها يكون مأموناً غير ضار، وبالزيادة عليها يصبح ضاراً.

<sup>(</sup>١) ينظر: احذر المواد الكيمياوية في غذائك: ص٥٥، والأسبرتيم آمن، مقال للدكتور عدنان بن سالم باجابر: منشور في جريدة الرياض: ص، العدد١٢٨٠٧، ١٦ جمادي الأولى، ١٤٢٤هـ.

- (ب) أن منها ما لم تزل الدراسات حوله متضاربة، منها ما يدعي سلامتها، ومنها ما يدعى خطورتها.
- (ج) أن كل مادة مضافة سواء أكانت طبيعية أم كيميائية لها إيجابيات وسلبيات، وأن سلبيات المضافة تحصل أساساً عند المبالغة أو الزيادة في الكمية المضافة، لهذا تلجأ الجهات التنظيمية إلى وضع ضوابط وحدود للكمية التي تضاف حتى تضمن جانب السلامة.
- (د) أن صناعة الأغذية في هذا العصر لا يمكن أن تقوم بدون مواد مضافة، خصوصاً المواد الحافظة، ومضادات الأكسدة، والمستحلبات، والمثبتات، فهذه المضافات أوشكت أن تكون إضافتها إلى الأغذية مماثلة للمواد الأصلية المكونة للغذاء، بحيث لا تستغني عنها أية صناعة في هذا العصر.
- (هـ) أن الأصل المستصحب بعد إقرار الساح بإضافة هذه المواد بنسب محددة والتزام أصحاب المصانع بذلك أصحاب المصانع بالقوانين المنظمة لتلك الإضافة هو التزام أصحاب المصانع بذلك وخصوصاً في الدول التي فيها قوانين رادعة ورقابة صارمة ما لم يثبت عكس ذلك.
- (و) أن الأضرار التي قد تسببها المواد المضافة ليست ناتجة عن مجرد استخدام هذه المواد المضافة بقدر ما هي ناتجة عن إساءة استخدامها.
- (ز) أن إضافة هذه المواد للأغذية عموماً والأشربة خصوصاً أصبحت أمراً لا مناص منه لما تحققه من فوائد للمصنع والمستهلك معاً، إذ تتيح للمصنع توسيع سوقه من كل النواحي، كما تتيح للمستهلك الحصول على هذه المنتجات في مختلف الأزمنة والأمكنة، وباللون والطعم الموافق لمزاجه.
- وبناء على ما تقدم يمكن أن نكشف عن الحكم الشرعي للمواد المضافة وذلك من خلال ما يأتي:

أن الأصل في إضافة هذه المواد التي أجيزت من قِبَلِ الدول الصناعية وأثبتت الدراسات سلامتها الحل، وكذلك استعالها؛ لأن ذلك هو الأصل في الأعيان الطاهرة غير المسكرة ولا المخدرة ولا المضارة، لقول الله تعالى: ﴿ هُوَ ٱلَّذِي خَلَقَ لَكُم مَّا فِي الْأَرْضِ جَمِيعًا﴾ (١).

وقد يعتريها الحظر في الحالات التالية لأمر عارض في كل منها:

(أ) إذا ثبت تجاوز مُصنِّع ما للضوابط المحددة للسلامة، وهنا يكون الحظر في منتجات هذا المصنع التي انتهكت فيها الحدود، لأنها أصبحت ضارة.

(ب) إذا تبين خطأ الدراسات المثبتة لسلامة مادة معينة، وثبت أنها ضارة، فتحظر إضافة هذه المادة، واستعمال المنتج الذي أضيفت إليه؛ لما فيها من أضرار مؤكدة.

(ج) إذا كان الإفراط في تناول الأشربة ذات الإضافات بهاشل في النضرر زيادة المادة المضافة على النسبة المحددة للسلامة فهنا يحظر هذا الإفراط الضار.

(د) إذا تقرر طبيا أن بعض هذه المواد يضر شخصاً ما بسبب مزاجه الخاص، أو بسبب إصابته ببعض الأمراض التي تؤثر عليها هذه المواد سلبيا كالحساسية مثلاً، فيكون حظر الاستعمال هنا خاصاً بهذا الشخص، لما يلحقه من ضرر، وذلك لما يأتي:

١ - قاعدة: قدرء المفاسد مقدم على جلب المصالح (٢) ومعنى هذه القاعدة أنه إذا تعارضت مفسدة ومصلحة قدم دفع المفسدة غالباً لأن اعتناء الشارع بالمنهيات أشد من اعتنائه بالمأمورات وذلك لما ورد في الحديث عن أبي هريرة (١٤) أن النبي المنهية قال:

<sup>(</sup>١) سورة البقرة، من الآية [٢٩].

<sup>(</sup>٢) ينظر: قواعد الأحكام في مصالح الأنام: ١/ ٤، والإبهاج: ٣/ ٦٥، والموافقات: ٣/ ١٩٠، والأشباه والنظائر للسيوطي: ص٨٧، والمدخل لابن بدران: ص٨٩٨.

(دعوني ما تركتكم إنها هلك من كان قبلكم بسؤالهم واختلافهم على أنبياتهم فإذا نهيتكم عن شيء فاجتنبوه وإذا أمرتكم بأمر فأتوا منه ما استطعتم)(١).

فحظر إضافة بعض المواد التي قد ينتج عن استخدامها، أو تناولها ضرر أولى من المنافع التي قد تحصل من إضافتها إلى الأغذية، لأن دفع الضرر هنا مقدم على جلب المنفعة.

٢ حفظ النفس وهو من الضرورات التي أولتها الشريعة عناية خاصة، فكل ما
 يتعارض معها مما لا يتعلق بمقصد أولى منها كحفظ الدين، يكون ملغى شرعاً (٢).

قال الله تعالى: ﴿ وَلَا تُلْقُواْ بِأَيْدِيكُمْ إِلَى ٱلتَّبْلُكَةِ ﴾ (").

وقال الله تعالى: ﴿ وَلَا تَقْتُلُواْ أَنفُسَكُمْ ۚ إِنَّ ٱللَّهَ كَانَ بِكُمْ رَحِيمًا ﴾ (١٠).

فالله سبحانه وتعالى حرم على المسلم أن يلقي بنفسه إلى التهلكة، أو أن يتسبب في إضرار نفسه أو قتلها بأي سبب من الأسباب، وقد احتج بآية النساء هذه عمرو(٥) بن

<sup>(</sup>۱) أخرجه البخاري: كتاب الاعتصام، باب: الاقتداء بسنن النبي على، ص١٣٨٩، ح١٢٨٨، ومسلم كتاب الفضائل، باب: توقيره على وترك إكثار سؤاله...، ص٩٥٩، ح١٣٣٧.

 <sup>(</sup>۲) ينظر: المحصول للرازي: ٥/ ٢٢٠، والموافقات: ٢/ ٩، والبحر المحيط للزركشي: ٤/ ١٨٨،
 والتقرير والتحير: ٣٠٧/٣.

<sup>(</sup>٣) سورة البقرة، من الآية [١٩٥].

<sup>(</sup>٤) سورة النساء، من الآية [٢٩].

<sup>(</sup>٥) هو: أبو عبد الله ويقال: أبو محمد عمرو بن العاص بن واثل السهمي، داهية قريش ورجل العالم، ومن يضرب به المثل في الفطنة، والدهاء، والحزم، هاجر إلى رسول الله على مسلماً في أوائل سنة ثمان، مرافقاً لخالد بن الوليد، وحاجب الكعبة عثمان بن طلحة على ففرح النبي على بقدومهم وإسلامهم، وأمر عمراً على بعض الجيش، وجهزه للغزو، له أحاديث ليست كثيرة، تبلغ بالمكرد نحو الأربعين، اتفق البخاري ومسلم على ثلاثة أحاديث منها، وانفرد البخاري بحديث، ومسلم بعديثين، توفي سنة: ٤٣ هم، تنظر ترجمته في: الطبقات الكبرى لابن سعد: ٧/ ٤٩٣، والأنساب: ٣/ ٥٥، والإصابة: ٤/ ٥٥٠.

العاص و حين امتنع من الاغتسال بالماء البارد، - وهو جنب- خوفاً على نفسه، فأقره النبي على على ذلك تقرير استحسان حيث ضحك و من استدلاله بها ولم يقل شيئاً(١)، فدل ذلك على أن الآية عامة في كل ضرر يتسبب فيه الشخص لنفسه(٢).

## المطلب الثاني النوازل في الاشربة الحيوانية المسلخلصة

وفيه مسألتان:

## المسالة الأولى: حقيقة الأشربة الحيوانية المسلخلصة:

يحتاج الجسم إلى خسة أنواع من العناصر الغذائية وذلك من أجل إنتاج الطاقة والنمو وتعويض الأنسجة التالفة، وهذه الأنواع هي: الكربوهيدرات، والدهون، والمعادن، والبروتينات، والفيتامينات، ويعتبر اللبن أحد الأغذية التي تجمع معظم الأنواع (٣)، ويتكون اللبن من العناصر التالية: الماء ويمثل نسبة: (٧٨٪)، ومواد صلبة تمثل نسبة: (٧٨٪)، وهي: البروتينات وتمثل نسبة: (٢٠٠٪)، والسكر (اللاكتوز) ويمثل نسبة: (٢٠٠٪)، والدهون وتمثل نسبة: (٥٠٠٪)، والأملاح وتمثل نسبة: (٠٠٠٪) وتُعد

<sup>(</sup>۱) أخرجه البخاري: تعليقاً، كتاب التيمم، باب: إذا خاف الجنب على نفسه المرض أو الموت، أو خاف العطش تيمم: ص ۸۹، ووصله أبو داود: كتاب الطهارة، باب: إذا خاف الجنب البرد أيتيمم: ص ۲۲، ح ٣٣٤، والبيهقي في السنن الكبرى: ١/ ٢٢٥، وقال الحاكم: «صحيح على شرط الشيخين ولم يخرجاه»، ينظر: المستدرك: ١/ ٢٨٥، وقال الحافظ بن حجر: (إسناده قوي»، ينظر: فتح الباري: ١/ ٥٦٨، وقال الألباني: «صحيح» ينظر: صحيح سنن أبي داود: ١/ ٥٠٠، ح ٣٣٤.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الجامع لأحكام القرآن: ٦/ ٢٥٩.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٩/ ٥١٢.

<sup>(</sup>٤) ينظر: الموسوعة العوبية العالمية: ٩/ ١٢ ٥، وسؤال وجواب، للدكتور عدنان بن سالم باجابر: ص٥١١، ومبادئ صحة الألبان، للدكتور علاء الدين عمد على مرشدي: ص١٦.

بروتينات اللبن من البروتينات الكاملة، لأنها تحتوي على جميع الأحماض الأمينية (١)، الضرورية للجسم، لنهاء الأنسجة، والكتل العضلية، والدم (٢). وتنقسم بروتينات الحليب إلى قسمين (٢):

١ – (الكازين: Casein): و هو البروتين الرئيسي للبن، ويشكل (الكازين) العنصر الأساسي في صناعة الجبن إذ يمثل نسبة: (٧٨٪).

٢- (الشرش: whey): ويمثل النسبة المتبقية من بروتين اللبن، وهو السائل الذي يتبقى بعد فصل الدهن والكازين عن اللبن (١).

ويتم استخلاص الشرش أثناء صناعة الجبن، حيث تقوم مصانع الألبان بصناعة الجبن من اللبن فتخثر اللبن بالمواد التالية (٥):

<sup>(</sup>١) الحَمْض الأَميني اسم للمركَّبات العضوية التي تكوَّن جميع البروتينات في الكائنات الحية، وتسمى الأحاض الأمينية بالكتل البنائية للبروتينات، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٩/ ٤٣، وأسس علوم الأغذية: ص ١٥.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٩/ ١٢ ٥، وسؤال وجواب، للدكتور عدنان بن سالم باجابر: ص١١٥.

<sup>(</sup>٣) ينظر: مبادئ صحة الألبان، للدكتور علاه الدين محمد علي مرشدي: ص١٦،١٧، وسؤال وجواب، للدكتور عدنان بن سالم باجابر: ص١١٥، والألبان، للدكتور عبد الجواد إمام أبو داود، والدكتور محمد السيد متولى: ص٤٤.

<sup>(</sup>٤) ينظر: مبادئ صحة الألبان، للدكتور علاء الدين محمد على مرشدي: ص١٩، والألبان، للدكتور عبد الجواد إمام أبو داود، والدكتور محمد السيد متولى: ص٤٤.

<sup>(</sup>٥) ينظر: الحلال والحرام في المواد الغذائية المصنوعة بديار الغرب: ص٢٨، ومبادئ صحة الألبان، للدكتور علاء الدين محمد علي مرشدي: ص١٨، والتصنيع والخواص الوظيفية لبروتينات اللبن، للدكتور نبيل محمد مهنا: ص٩٧، والألبان، للدكتور عبد الجواد إمام أبو داود، والدكتور محمد السيد متولى: ص٤٥.

١- الإنفحة(١).

- (البسين: Pepsin) - Y

٣- (الإنزيات النباتية أو المستخرجة من الجراثيم: Enzyme) (٣).

فيتخثر اللبن بسبب إضافة هذه المواد، وبعد أن تقطع الخثرة، وتقلب أثناء تسخينها تتجمع حبيبات صغيرة تحتوي على (الكازين)، وقليل من سكر اللبن (اللاكتوز)، وبعض المعادن التي توجد في اللبن، وقليل من الماء، وهذا هو: الجبن، أما بقية السكر (اللاكتوز)، وبقية البروتينات الذائبة في الماء ومعظم الأملاح فإنها تبقى في السائل الذي انفصل عن الجبن أثناء عملية التصنيع، وهذا السائل هو (الشرش)(1)، وتحظى بروتينات اللبن عموماً، وبروتين (الشرش) خصوصاً باهتهام كبير من قِبَلِ الدول الصناعية، وقد

<sup>(</sup>١) الإنفَحَّة، بكسر الهمزة وفتح الفاء وقد تكسر، وقد تشد الحاء وهو أكثر من تخفيفها، ويقال: مِنفَحة، وتجمع على أنافِحُ، ومَنافِحُ، عبارة عن سائل يستخرج من معدة الحيوانات الصغيرة، أثناء فترة الرضاعة، وهذا السائل إذا وضع في اللبن تجبن، وتخثر، ينظر: مختار الصحيح: ص٥٧٧، والمصباح المنير: ص٤٠٥، والقاموس المحيط: ص٣١٣.

<sup>(</sup>٢) البيسين، إنزيم يستخرج من معدة الحيوانات كالخنزير والبقر، ويستخدم لتخثر اللبن، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٢٦/ ٢٠٨، والحلال والحرام في المواد الغذائية المصنوعة بديار الغرب: ص٢٨.

<sup>(</sup>٣) الإنزيم جزيّ و بروتيني يُسرَّع التفاعل الكيميائي في الكانسات الحية، وبدون الإنزيات فإن التفاعلات تحدث ببطء شديد وقد لا تحدث، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٣/ ٢٣٦.

<sup>(</sup>٤) ينظر: التصنيع والخواص الوظيفية لبروتينات اللبن، للدكتور نبيل محمد مهنا: ص٧٩، والحلال والحرام في المواد الغذائية المصنوعة بديار الغرب: ص٤٢، وسؤال وجواب، للدكتور عدنان بن سالم باجابر: ص١٩، ومبادئ صحة الألبان، للدكتور علاء الدين محمد على مرشدي: ص١٩، والألبان، للدكتور عمد السيد متولى: ص٤٤.

أصبحت بروتينات اللبن تستخدم في كثير من البصناعات، وخصوصاً البصناعات الغذائية(١).

ومن أمثلة الصناعات التي تستخدم فيها بروتينات اللبن: المشروبات الفوارة، ومشروبات الفاكهة، ومشروب الشكولاته، والمشروبات الخفيفة: المرطبات، ومشروبات البرتقال المجمدة، والمجففة، وتستخدم بروتينات اللبن في بعض المنتجات الغذائية الخاصة بالمرضى، والرياضيين، ورجال الفضاء، وأغذية الأطفال الرضع، وتستخدم بروتينات اللبن في أغذية الحيوانات حيث تضاف للأعلاف، وفي غير الصناعات الغذائية تستخدم بروتينات اللبن في تغطية الورق، والجلود، وفي صناعة الدهانات، وفي صناعة البلاستيك مثل صناعة الأزرار(٢).

## المسالة الثانية: حكم الأشربة الحيوانية المسلخلصة:

يتوقف بيان حكم الأشربة الحيوانية المستخلصة على معرفة الطرق التي تمر بها صناعة الحبن (٢)، والمواد المستخدمة في ذلك، وبيان الحكم الفقهي للجبن، لأن هذه المستخلصات تتداخل صناعتها مع صناعة الجبن، وبيان ذلك في الآن:

<sup>(</sup>١) ينظر: التصنيع والخواص الوظيفية لبروتينات اللبن، للدكتور نبيل محمد مهنا: ص٨٥، ٢٤٦، و١٤٠ والألبان، للدكتور عبد الجواد إمام أبو داود، والدكتور محمد السيد متولى: ص٤٤.

 <sup>(</sup>٢) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٨/ ٢١٩، والتصنيع والخواص الوظيفية لبروتينات اللبن، للدكتور
 نبيل محمد مهنا: ص٢٨٦ – ٢٩٠.

<sup>(</sup>٣) ذكر علياء اللغة أن لفظ "الجبن" فيه ثلاث لغات، ضم الجيم وإسكان الباء ثم نون خفيفة: جُبنٌ، وضم الجيم والباء ثم نون مشددة: جُبئٌ، وأجوده وضم الجيم والباء ثم نون مشددة: جُبئٌ، وأجوده الأول، ثم الثاني، ثم الثالث، وقيل الثالث من ضرورة الشعر، ينظر: مختار الصحيح: ص٩٣، والمصباح المنير: ص٨٤، والقاموس المحيط: ص٩٥٥.

تمر صناعة الجبن بمختلف أنواعه بثلاث مراحل:

أولاً: تخثير اللبن، وهذه المرحلة تعتبر من أهم المراحل لأن الحكم الفقهي ينبني عليها، لأنها المرحلة التي تتم فيها إضافة المواد التي تستخدم لتخثير اللبن، كالمنفحة، ويمكن تفصيل تلك المواد المضافة على نحو الآتي (١١):

(أ) المنفحة، أو الإنفحة، وهي من أهم المواد التي تضاف لتخثير اللبن، وتستخرج المنفحة في الوقت الحاضر من معدة الحيوانات الصغيرة مثل: (العجل، والحمل، والجدي، والخنزير). والنسبة التي تضاف من المنفحة لتخثير اللبن هي: (٢٪)، وكذلك (الببسين) فإذا استعمل الببسين عزوجاً بالمنفحة وهو الكثير، تكون النسبة (١٪)، لكل واحد منها (٢).

(ب) (البيسين:Pepsin)، ويستخرج من معدة: الحيوانات كالبقر، والخنزيسر، ويستعمل تارة ممزوجاً بالمنفحة.

(ج) الإنزيهات، وقد تكون من النباتات، وقد تكون من الجراثيم، إلا أن استخدامها في تخثير اللبن محدود، لأنها تؤثر على بنية الجبن فيكون هشاً، وقد تسبب له المرارة.

ثانياً: عملية مصل الجبن، ويتم ذلك بفصل السائل الذي يطلق عليه اسم مصل الحليب، والذي يجب أن يفصل قبل أن تتم عملية تصنيع الجبن (٣).

ثالثاً: إنضاج الجبن، وتتم عملية الإنضاج في غرف تخزين يمكن التحكم في درجة حرارتها، وتحتاج هذه المرحلة إلى فترة طويلة (١).

<sup>(</sup>١) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٨/ ٢١٧، والحلال والحرام في المواد الغذائية المصنوعة بديار الغرب: ص٢٤، والطعام والشراب بين الحلال والحرام: ١/ ٥١٤.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الحلال والحرام في المواد الغذائية المصنوعة بدير الغرب: ص٢٧.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٨/ ٢١ ، والحلال والحرام في المواد الغذائية المصنوعة بديار الغرب: ص٢٤.

 <sup>(3)</sup> ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٨/ ٢١٨، والحلال والحرام في المواد الغذائية المصنوعة بديار الغرب: ص٢٤.

#### الحكم الفقهي:

غثل صناعة الجبن نازلة بالنسبة للمسلمين الذين يقيمون في بلاد الغرب، وللبلاد الإسلامية، التي تستورد الجبن، أو المواد التي تضاف إليه، وذلك بسبب استخدام المنفحة، أو (الببسين)، كمصدر من مصادر تخثير اللبن، المستخدم في صناعة الجبن، وقد تكون مادة المنفحة، أو (الببسين) من الميتة: (الحيوانات التي تذبح بطريقة غير شرعية)، وقد تكون من الخنزير (۱). وموضوع منفحة الميتة موضوع قديم تناوله الفقهاء في جميع المذاهب الفقهية، وقد كثر الجدل في هذا العصر في حكم تناول الجبن المنعقد بالمنفحة، وذلك بسبب أن الشركات في الدول الصناعية أدخلت في صناعة بعض الأجبان، إنفحة الميتة والخنزير فأدى ذلك إلى إثارة الموضوع من جديد، لهذا نتناول أو لا أقوال الفقهاء في مسألة الجبن المنعقد بإنفحة الميتة وحكم الانتفاع به:

اختلف الفقهاء في حكم الانتفاع بإنفحة الميتة على قولين:

القول الأول: منفحة الميتة نجسة ويحرم الانتفاع بها:

وإلى هذا القول ذهب جمهور الفقهاء، المالكية (٢)، والشافعية (٣)، والحنابلة - في الظاهر من مذهبهم-(١٤)، وأبو يوسف، ومحمد - صاحبا أبي حنيفة - في المنفحة المائعة، وأما الجامدة، فيغسل ظاهرها وينتفع بها عندهما(٥).

<sup>(</sup>١) ينظر أَلَّلُول والحرام في المواد الغذائية المصنوعة بديار الغربُ: ص٢٨، والمواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء، للدكتور نزيه حماد: ص٦٧.

 <sup>(</sup>٢) ينظر: الكافي لابن عبد البر: ص١٨٧، والذخيرة للقرافي: ٤/ ١٢٤، وحاشية العدوي على كفاية
 الطالب الرباني: ١/ ٧٤٠، ومنح الجليل على مختصر خليل: ٢/ ٤١٧.

<sup>(</sup>٣) ينظر: المجوع للنووي: ٢/ ٥٨٨، ومغنى المحتاج: ١/ ٨٠.

<sup>(</sup>٤) ينظر: المغنى: ١/ ١٠٠، والفروع: ١/ ١١٨، والإنصاف: ١/ ٩٢، وشرح منتهى الإرادات: ١/ ٥٧.

<sup>(</sup>٥) ينظر: المبسوط، للسرخسي: ٢٨ / ٢٤، وبدائع الصنائع: ١/ ٢٠٠، وفتح القدير لابن الهمام: ١/ ٩٦، وحاشية ابن عابدين: ١/ ٣٤٩.

القول الثاني: منفحة الميتة طاهرة ويجوز الانتفاع بها.

وإلى هـذا القـول ذهـب أبـو حنيفـة (١)، وهـو روايـة في المـذهب الحنبلي اختارهـا ابـن تىمية (٢)(٢).

#### الاولة:

استدل أصحاب القول الأول على نجاسة إنفحة الميتة بالآتي:

الدليل الأول: قول الله تعالى: ﴿ حُرِّمَتْ عَلَيْكُمُ ٱلْمَهْتَةُ ﴾ (١).

وجه الاستدلال من الآية: أن لفظ الميتة يشمل جميع أجزائها، ومعلوم أن الإنفحة جزء من أجزاء الميتة فكانت محرمة نجسة، تبعاً لأصلها الذي هو الميتة (٥).

الدليل الثاني: أنه مائع في وعاء نجس، لا يتأتى فيه الغسل، فكان نجساً، لأنه بمنزلة لبن حُلِبَ في وعاء نجس، ولأنه لو أصاب الميتة بعد فصله عنها لكان نجساً فكذلك قبل فصله (1).

<sup>(</sup>١) ينظر: المبسوط، للسرخسي: ٢٨/٢٤، وبدائع الصنائع: ١/ ٢٠٠، وفتح القدير لابن الهمام: ١/ ٩٦،٠ وحاشية ابن عابدين: ١/ ٣٤٩.

<sup>(</sup>٢) هو: أبو العباس تقي الدين أحمد بن عبد الحليم بن عبد السلام ابن تيمية الحراني، الحنبلي، له كتب كثيرة يصعب حصرها، منها: مجموع الفتاوى، واقتضاء الصراط المستقيم، ودرء تعارض العقل والنقل، توفي سنة: ٧٢٨ه، تنظر ترجته في: البداية والنهاية: ١١/ ١٣٥، والدرر الكامنة: ١/ ١٦٨، وشذرات الذهب: ٥/ ٣٢٥.

<sup>(</sup>٣) ينظر: مجموع الفتاوي: ٢١/ ٢١، والإقناع للحجاوي: ١٣/٣.

<sup>(</sup>٤) سورة المائدة، من الآية، [٣].

<sup>(</sup>٥) ينظر: المجموع للنووي: ٢/ ٥٨٨.

<sup>(</sup>٦) ينظر: أحكام القرآن للجصاص: ١/٧٤، والمبسوط للسرخسي: ٢٨/٢٤، والمغني: ١/٠٠،

المناقشة: ناقش أصحاب القول الثاني أدلة الجمهور بالآتي:

- أن الإنفحة لا يضرها موت الحيوان الذي أخذت منه، لأنها تنفصل عن الحيوان بصفة واحدة، سواء أكان الحيوان حياناً أم ميتاً، ذبح أو لم يذبح، فلا يكون لموت الحيوان تأثير على طهارتها، ولأن تذكية الحيوان إنها تشترط فيها تحله الحياة، والإنفحة لا تحلها الحياة، لأنها بمثابة اللبن، ولو كان اللبن يتنجس بالموت لتنجس بالحلب، كبقية أجزاء الحيوان إذا انفصلت عنه وهو حي(1).

- أن القول بنجاسة الإنفحة بناء على ملامستها لوعاء نجس، وأنه لا فرق بينها وبين ما لو حلب من شاة حية ثم جعل في وعاء نجس، مردود، بدليل أن الفرق بينها واضح، وذلك أن موضع الخلقة لا يُنجّسُ ما جاوره بها حدث فيه خِلْقة، والدليل على ذلك اتفاق المسلمين على جواز أكل اللحم بها فيه من العروق، مع مجاورة الدم لدواخلها من غير تطهير ولا غسل، فدل ذلك على أن موضع الخلقة لا ينجس بالمجاورة لما خلق فيه (٢).

واستدل أصحاب القول الثاني على طهارة إنفحة الميتة بالآتي:

الدليل الأول: قول الله تعالى: ﴿وَإِنَّ لَكُرْ فِي ٱلْأَنْعَدِر لَعِبْرَةً أَنْسَقِيكُر مِّمًا فِي بُطُونِهِ، مِنْ بَيْنِ فَرْتِ وَدَمِر لَّبَنَا خَالِصًا سَآيِغًا لِلشَّرِينَ ﴾ (٣).

وجه الاستدلال من الآية: أن الله تعالى أخبر بأن اللبن بيخرج من بين فرث ودم - وهما نجسان - ثم حكم بطهارته، ووصفه بكونه خالصاً سائغاً للشاربين، ولم تكن بجاورته

<sup>(</sup>١) ينظر: المبسوط للسرخسي: ٢٨/٢٤.

<sup>(</sup>٢) ينظر: أحكام القرآن للجصاص: ١/ ١٤٨، ومجموع الفتاوي: ١٠٢/٢١.

<sup>(</sup>٣) سورة النحل، الآية [٦٦].

per

للفرث والدم موجبة لتنجيسه لأنه موضع الخلقة، ولأن الآية خرجت مخرج الامتنان، والمنة في موضع النعمة تدل على الطهارة، والإنفحة بمنزلة اللبن(١١).

الدليل الثاني: عن ابن عباس عباس النبي النبي النبي النبي عزوة الطائف متكر فجعل أصحابه يضربونها بعصيهم، ويقولون: نخشى أن يكون فيها ميتة، فقال رسول الله ابن (سم الله عليها)(١).

أُ وِلَمَا عُ الرَّارُى الدليل الثالث: عن ابن عمر عَنْ قَال: (أَيِّ النبي عَنْ بَجِبنَة فِي تبوك فدعا بسكين يَدُهُ لِلْ فَسَمَى وقطع)(٢).

م تربيع في الدليل الرابع: عن سلمان قال سئل رسول الله عن السمن والجبن والفراء فقال: (الحلال ما أحل الله في كتابه والحرام ما حرم الله في كتابه وما سكت عنه فهو مما عفا عنه)(1).

<sup>(</sup>١) ينظر: أحكمام القرآن للجصاص: ١/ ١٤، والمبسوط للسرخسي: ٢٢/ ٢٨، وبدائع الصنائع: ١/ ٢٠٠، والجامع لأحكام القرآن: ٣/ ٢٩.

<sup>(</sup>٢) أخرجه الإمام أحمد في المسند: ص١٨٣، ح ٢٠٨٠، والطبراني في المعجم الكبير: ٣٠٣/١١، وقال ابن رجب: «خرَّجه الإمام أحمد وسئل عنه فقال: هو حديث منكرٌ، وكذا قال أبو حاتم الرازي، ينظر: جامع العلوم والحكم: ص ٣٤٠.

<sup>(</sup>٣) أخرجه أبو داود: كتاب الأطعمة، باب: أكل الجبن: ص ٤٢، ح ٣٨١، وابن حبان في صحيحه: ٢١/ ٢٦، والبيهقي في السنن الكبرى: ١٠/ ٦، وقال الألباني: «حسن الإستاد» ينظر: صحيح أبي داود: ٢/ ٥١.

<sup>(</sup>٤) أخرجه الترمذي: كتاب اللباس، باب: ما جاء في لبس الفراء، وقال: «هذا حديث غريب لا نعرفه مرفوعاً إلا من هذا الوجه، وكأن الموقوف أصح»: ص٢٩٧، ح٢٩٧، وابن ماجه: كتاب الأطعمة، باب: أكل الجبن والسمن: ص٣٦٥، ح٣٣٦٧، وقال المناوي: «قال الترمذي في العلل سألت عنه محمداً يعني البخاري فقال ما أراه محفوظاً، وقال الذهبي فيه سيف بن هارون البرجمي ضعفه جع، وقال الدارقطني متروك، ينظر: فيض القدير: ٣/ ٢٦٤، وقال ابن رجب: «قال أحد: هو منكر، وأنكره ابنُ معين أيضاً، وقال أبو حاتم الرازي هو خطاً، ينظر: جامع العلوم والحكم: ص ٣٣٠، وقال الألباني: «حسن» ينظر: صحيح ابن ماجه: ٣/ ١٤١، ح ٢٧٢١.

وجه الاستدلال من الأحاديث: أن ذبائح المجوس ميتة وقد أباح النبي المنه أكل الجبن المنعقد بإنفحتهم، مع العلم بأنها من صنعة أهل فارس وأنهم كانوا إذ ذاك مجوساً، ولا ينعقد الجبن إلا بإنفحة، فثبت بذلك أن أنفحة الميتة طاهرة (١١).

الدليل الخامس: ما روي عن جماعة من الصحابة على أنهم لما فتحوا بلاد الفرس أكلوا من أجبانهم، مع علمهم بأن الجبن يصنع بالإنفحة، ومعلوم أن ذبائح المجوس ميتة، فدل ذلك على أن الإنفحة طاهرة وإن كانت من ميتة (٢).

وناقش الجمهور أدلة أصحاب القول الثاني بالآتي:

- أنه لا يوجد دليل صحيح يثبت أن النبي عَلَيْهُ والصحابة عَلَيْهُ أكلوا جبناً، فضلاً عن أن يكون مجلوباً من أرض العجم ومعمولاً من إنفحة ذبائحهم (٣).

- أن ما ذكروه من الاستدلال بجبن المجوس - على التسليم بصحته - لا حجة فيه لأن المجوس ما كانوا يتولون الذبح بأنفسهم، وإنها كان جزَّاروهم اليهود والنصارى، فقد كان بأرضهم يهود ونصارى، وبناء على ذلك، يكون الجبن المذكور منعقد بإنفحة من ذبائح أهل الكتاب، وهذا لا خلاف في حله (١٤).

#### الترجيح

الراجح - والله تعالى أعلم - ما ذهب إليه جمهور الفقهاء من القول بنجاسة منفحة الميتة وحرمة الانتفاع بها، وذلك لما ثبت من إجماع العلماء على تحريم أكل الميتة - غير ميتة السمك

<sup>(</sup>١) ينظر: أحكام القرآن للجصاص: ١٤٨/١.

<sup>(</sup>٢) ينظر: أحكام القرآن للجصاص: ١/ ١٤٩، والمغنى: ١/ ١٠٠.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الجامع لأحكام القرآن: ٣/ ٢٩.

<sup>(</sup>٤) ينظر: المغنى: ١/ ١٠٠،

والجراد - حال الاختيار (۱). وهذا أصل لا يعدل عنه إلا بدليل صريح صحيح، وما استدل به أصحاب القول الثاني ليس فيه دليل ناهض للاحتجاج، لأن الأحاديث التي ذكروها لا ترقى إلى درجة الصحة، وعلى القول باحتمال صحتها، فإنها غير صريحة في ما ذهبوا إليه من أن الجبن الذي كان موجوداً في عهد النبي عنه منعقد بمنفحة من ذبائح المجوس، لاحتمال أن أهل الكتاب من اليهود والنصارى، كانوا يتولون الذبح في بلاد المجوس، وأما كون موضع الخلقة لا ينجس ما جاوره بها حدث فيه خلقة، فهذا وإن دل على الطهارة، فلا يدل على الحل، لأنه لا تلازم بين الطهارة والحل، فقد يكون الشيء طاهراً وهو مع ذلك حرام.

وبناء على ذلك فلا يجوز تناول الجبن المنعقد بإنفحة الميتة، وكذلك الأشربة المستخلصة، وذلك لحرمة الميتة في حال الاختيار، ولأنه لا حاجة تدعو إليه لو جود الإنفحة المأخوذة من الحيوانات المأكولة اللحم والمذكاة ذكاة شرعية.

هذا بالنسبة لإنفحة الميتة وخلاف الفقهاء في حكمها.

## حكم الانتفاع بإنفحة الخنزير (الببسين):

أما إنفحة الخنزير (البسين)، فإن الفقهاء متفقون على حرمة أكل الخنزير، ومتفقون على أن جميع أجزائه نجسة بعد الموت، باستثناء شعره، وجلده - بعد الدبغ - الذي يرى بعض الفقهاء طهارتها، كما أنهم متفقون على أن الذكاة لا تطهره ولا تحل الانتفاع به (٢). وبناء على هذا الاتفاق، وعلى ما بينته في بداية هذه المسألة من أن نسبة الإنفحة، (البسين)، التي يخشر بها اللبن تصل في العادة إلى (٢٪)، فهل هذه النسبة القليلة إذا اختلطت بكمية من اللبن، ولم يظهر لها طعم، ولا لون، ولا ربح، تؤثر على طهارة وحل اللبن الذي أضيفت إليه؟.

<sup>(</sup>۱) ينظر الإجماع لابن المنذر: ص ٩٠، والمغني: ١٣/ ٣٣٠، وجامع الأمهات: ١/ ٣٢٣، والمجموع للنووي: ٩/ ٨١.

 <sup>(</sup>٢) ينظر: مراتب الإجماع: ١٤٩، وأحكام القرآن لابن العربي: ١/ ١٣٢، والمغني: ٦/ ٣٥٨، والجمامع
 لأحكام القرآن: ٢/ ٢٢٣.

#### حكم المائعات غير الماء:

لقد اختلف الفقهاء في حكم المائعات غير الماء - كالزيت، والعسل، واللبن - هل تتنجس بمجرد ملاقاة النجسة، كثرت النجاسة أم قلت، تغير المائع أم لم يتغير، أم أن لها حكم الماء، في قوة الدفع والاستهلاك، اختلفوا في ذلك على قولين:

القول الأول: إذا وقعت نجاسة في مائع طاهر غير الماء تنجس، وحرم تناوله، قَلْتُ النجاسة أم كثرت، تغير المائع أم لم يتغير، وإلى هذا القول ذهب جمهور الفقهاء، المالكية (۱۱)، والشافعية (۲)، وهو رواية عند الحنابلة هي المذهب (۱۳).

القول الثاني: أن حكم الماثعات كالحكم في الماء قلة وكثرة، فكل ما لا يفسد الماء لا يفسد غيره من الماثعات، وإلى هذا القول ذهب الحنفية (١٤)، وهو رواية عند الحنابلة اختارها ابن تيمية (٥).

#### الادلة

استدل أصحاب القول الأول بها يأتي:

الدليل الأول: عن أبي هريرة على قال: سئل النبي على عن الفارة تقع في السمن

<sup>(</sup>١) ينظر: التمهيد لابن عبد البر: ٢٣/ ١٧٥، وأحكام القرآن لابن العربي: ٣/ ٤٤٢، ومختصر خليل: ص١٧، ومواهب الجليل للحطاب: ١/ ١١٤، وشرح مختصر خليل للخرشي: ١/ ٩٥.

 <sup>(</sup>٢) ينظر: الوسيط: ١/ ١٦٥، والمجموع للنووي: ١/ ١٧٥، ومغني المحتاج: ١/ ٨٦، ونهاية المحتاج:
 ٢/ ٣٨٤، وحاشية الشرقاوي: ١٢٣/١.

<sup>(</sup>٣) ينظر: المغني: ١/ ٤٤، ومجموع الفتاوى: ١١ / ٩٦، والفروع: ١/ ٩٥، والإنصاف: ١/ ١١٩، والإقناع للحجاوي: ١/ ١١.

<sup>(</sup>٤) ينظر: بدائع الصنائع: ١/ ٢٢٥، وتبيين الحقائق: ١/ ٢٣، وفتح القدير لابن الحهام: ١/ ٨١، والبحر الرائق: ١/ ٨٢، وحاشية ابن عابدين: ١/ ١٨٥.

<sup>(</sup>٥) ينظر: المغنى: ١/ ٤٤، ومجموع الفتاوى: ٢١/ ٤٩٦، والإنصاف: ١/ ١١٩.

عابودائ وه الميك المرمدي عرابي، ي النوازل في الأشربة الزهل انط

التم معدي شا

فقال: (إن كان جامداً فألقوها وما حولها وإن كان ماثعا فلا تقربوه (١٠). المادية. وجه الاستدلال من الحديث: أنه لم يفرق بين كثيره وقليله، ولأن المائعات لا قوة لها على دفع النجاسة، بدليل أنها لا تطهر غيرها، فلا تدفع عن نفسها النجاسة كيسير (Y) LUI

(١) أخرجه أبو داود: كتاب الأطعمة، باب: في الفارة تقع في السمن: ص٤٢٢، ح٣٨٤٢، والترمذي: كتاب الأطعمة، باب: ما جاء في الفارة تموت في السمن: ص٧٠٧، ح١٧٩٨، والنسائي: كتاب الفرّع والعتيرة، باب: الفأرة تقع في السمن: ص٤٤٧، ح٢٦٠، والإمام مالك، بلفظ: خذوها وما حولها من السمن فاطرحوه) ينظر: الموطأ: ٢/ ٣٩٧، والإمام أحمد في المسند: ص١٧٥، ح٧١٧٧، وابن حبان في صحيحه: ٤/ ٢٣٧، وعبد الرزاق في مصنفه: ١/ ٨٤، والبيهقي في السنن الكبري: ٩/ ٣٥٣، وأصل الحديث في البخاري بلفظ: (القوها وما حوها وكلوه)، ينظر: صحيح البخاري: كتاب الذبائح، باب: إذا وقعت الفارة في السمن الجامد أو الذائب، ص١٠٩١، ح٥٣٨، وقال الحافظ ابن حجر: بعد أن ذكر جميع الطرق التي وردت فيها زيادة: (وإن كان مائما قبلا تقربوه)، هحكي الترمذي عن البخاري أنه قال في رواية معمر ∼التي فيها الزيادة المذكورة - هذه: خطأ، وقال ابن أبي حاتم عن أبيه: إنها وهم، وأشار الترمذي إلى أنها شاذة، وقال الذهلي في الزهريات: الطريقان عندنا محفوظان لكن طريق ابن عباس عن ميمونة أشهر، وأخذ الجمهور بحديث معمر الدال على التفرقة بين الجامد والذائب، ونقل ابن عبد البر الاتفاق على أن الجامد إذا وقعت فيه ميتة طرحت وما حولها منه إذا تحقق أن شيئا من أجزائها لم يصل إلى غير ذلك منه وأما المائع فاختلفوا فيه فذهب الجمهور إلى أنه ينجس كله بملاقاة النجاسة وخالف فريق في ذلك؛ ينظر: فتح الباري: ١/ ٤٣٠، وقال شعيب الأرنؤوط: «متن الحديث صحيح ورجال إسناده ثقات رجال الشيخين، إلا أن معمراً قد أخطأ في إسناده إذ رواه عن أبن شهاب، عن ابن المسيب، عن أبي هريرة، فقد خالفه أصحاب الزهري فرووه عن الزهري، عن عبيد الله بن عبد الله بن عُتبة، عن ابن عباس، عن ميمونة، وهو أصحُّ المنظر: مسند الإمام أحمد، تحقيق شعيب الأرنؤوط، ١٠١/١٢.

(٢) ينظر: المغنى: ١/ ٤٥.

الدليل الثاني: أن الماتعات غير الماء ليست لها قوة على دفع النجاسة، بدليل أنها لا تُطهر غيرها، بخلاف الماء فإن له القوة على الاستهلاك والدفع عن نفسه، وهذه الميزة مقصورة عليه دون غيره من الماتعات (١١).

المناقشة: ناقش أصحاب القول الثاني أدلة أصحاب القول الأول بما يأتي:

- أن الحديث الذي استدلوا به على التفريق بن الجامد والماثع حديث ضعيف، وقد طعن فيه البخاري، والترمذي، وبينوا أن الراوي قد غلط فيه (٢).
- أنه على فرض صحة الحديث الذي ورد فيه التفريق بين الجامد والمائع، فإنها يدل على نجاسة القليل من المائعات إذا وقعت فيه نجاسة، أما الكثير، فليس فيه نص ولا إجماع ولا قياس (٢٠).

واستدل أصحاب القول الثاني بها يأتي:

الدليل الأول: أن المائعات الكثيرة لها قدرة الاستهلاك للنجاسة ولها قوة دفعها من غير أن تؤثر على طهارتها(٤).

الدليل الثاني: أن لفظ: (وإن كان مائعاً فلا تقربوه) على التسليم بصحته فإنها يدل على نجاسة قليل المائعات، وأما المائعات الكثيرة إذا وقعت فيها نجاسة فاستحالت حتى لم يظهر لها طعم ولا لون ولا ريح، فتكون باقية على أصل خلقتها، داخلة في قول الله تعالى: ﴿وَمُحِلُ لَهُمُ ٱلطَّيِّبَتِ وَمُحَرِّمُ عَلَيْهِمُ ٱلْخَبَتِيثَ ﴾ (٥)(١).

<sup>(</sup>١) ينظر: المغني: ١/ ٤٥، وروضة الطالبين: ١/ ٢٧، وشرح مختصر خليل للخرشي: ١/ ٩٥.

<sup>(</sup>٢) ينظر: عجموع الفتاوى: ٢١/ ٤٩٠.

<sup>(</sup>٣) ينظر: مجموع الفتاوى: ٢١/ ٤٩٦.

<sup>(</sup>٤) ينظر: حاشية ابن عابدين: ١/٥٥/١.

<sup>(</sup>٥) سورة الأعراف، من الآية [١٥٧].

<sup>(</sup>٦) ينظر: مجموع الفتاوى: ٢٠/ ٥١٦/ ٢٩٤.

وناقش أصحاب القول الأول أدلة أصحاب القول الثاني بما يأتي:

- أن قياس المائعات على الماء لا يصح، لأن الماء جمع اللطافة والرقة وعدم التركيب من أجزاء وهذه ميزة لا يشاركه فيها بقية المائعات(١).

- أنه على التسليم بعدم صحة لفظ: (وإن كان ما ثعاً فلا تقربوه) فإن ما ورد في صحيح البخاري من لفظ: (ألقوها وما حولها) دليل على أن السمن كان جامداً، لأنه لو كان ما ثعاً لم يكن له حول، لأن الما ثع لو نقل من أي جانب مهما نقل خَلَفَهُ غيره في الحال فيصير مما حولها فيحتاج إلى إلقائه كله (٢).

- كما يدل لفظ البخاري: (القوها وما حولها)، على أنها تفسد المائع، لأنه عموم سئل عنه رسول الله على الله عنه رسول الله عنه (سئل عن فأرة وقعت في سمن) - فخص أحد صنفيه بالجواز - أعنى الجامد - فبقى المائع على المنع (٣).

#### الترجيح:

الراجع – والله تعالى أعلم - هو ما ذهب إليه الجمهور من القول بالتفريق بين الماء وغيره من المائعات، وأن كثير المائعات يتنجس بوقوع النجاسة فيه قلت النجاسة أو كثرت، تغير المائع أو لم يتغير، وذلك لقوة ما استدلوا به، فالحديث الذي استدلوا به وإن ضعف بعض العلماء الزيادة التي وردت فيه، إلا أن البعض منهم صححها وذكر أن طريقها محفوظة، وأن رجالها رجال الشيخين، ولأن ما ورد في صحيح البخاري من اللفظ: (ألقوها وما حولها)، يكفي للاستدلال لما ذهب إليه الجمهور من التفريق، وقد بينت ذلك عند مناقشتهم لأدلة أصحاب القول الثاني، ولأن أدلة أصحاب القول الثاني

<sup>(</sup>١) ينظر: الوسيط: ١/١١٢، والمجموع للتووي: ١٣٨/١.

<sup>(</sup>٢) ينظر: عارضة الأحوذي: ٧/ ٣٠١.

<sup>(</sup>٣) ينظر: أحكام القرآن لابن العربي: ٣/ ٤٤٢.

إنها هي أدلة عامة، تفيد أن الله تعالى أحل الطيبات وحرم الخبائث، وهذا أمر لا نزاع فيه، وإنها النزاع في تحقيق المناط في هذه الجزئية التي هي التفريق بين الماء وغيره من المائعات، ومدى تفاعل المائعات مع النجاسة، وتأثير النجاسة على كثير المائعات، وهذا ما لم يتعرض له أصحاب القول الثاني، وأما دعوى أن كثير المائعات إذا وقعت/فيه نجاسة لم يرد فيه نص، فهي دعوى غير صحيحة، لأن الحديث الذي استدل به الجمهور نص في ذلك، وقصره على القليل لا دليل عليه، فالألفاظ التي روي به الحديث لم ترد فيها إشارة إلى أن السمن الذي ورد السؤال عنه كان قليلاً، ولم يأت أصحاب القول الثاني بدليل خارج يدل على أن حكم الحديث خاص بالقليل.

وبناء على ما تقدم فإنه يمكن تخريج حكم مادة (الببسين) على قول الجمهور القائل بنجاسة المائع الكثير بقليل النجاسة، بأنه إذا ثبت أن مادة (الببسين) قد دخلت في صناعة الأجبان، فهذه الأجبان، والأشربة المستخلصة منها، لا يحل للمسلم تناولها، قلت النسبة أو كثرت، ظهرت أعراض النجاسة أو لم تظهر، لأن أجزاء الحنزير نجسة بالاتفاق، فإذا وقعت في مائع طاهر كاللبن ونحوه تنجس، بغض النظر عن نسبة النجاسة التي وقعت، ومقدار اللبن الذي تقع فيه، لأن الفرق بين القليل والكثير سواء أكان ذلك بالنسبة للنجاسة، أو المائع الذي تقع فيه، إنها يصلح ذكره في الماء خاصة، لا في غيره من المائعات الطاهرة، ولأنه يمكن الاعتباد على غير الخنزير، من الحيوانات الحلال المذبوحة وفقاً لأحكام الشريعة الإسلامية في هذه الصناعة (۱).

<sup>(</sup>١) ينظر: الحلال والحرام في المواد الغذائية المصنوعة بديار الغرب: ص٣٦، وكاشف الكرب عن الحكم الشرعي في السلع المستوردة من الشرق والغرب: ص٤٢، والمواد المحرمة والنجسة واستعالما في الغذاء والدواء: ٢/ ٩١٧.

وقد ذهب بعض المعاصرين إلى جواز تناول الأغذية التي تحتوي على أجزاء الخنزير مثل (البسين)، معللاً وجه إباحتها بكونها قد استحالت، واستهلكت في المائع الطاهر الذي امتزجت به، فذهبت عنها صفة النجاسة والحرمة(١١).

وقد جاء في توصيات الندوة الفقهية الطبية التاسعة للمنظمة الإسلامية للعلوم الطبية المنعقدة بالدار البيضاء، بالمملكة المغربية، بتاريخ ١-١ صفر ١٩٤٨هـ الموافق ١١-٧٠ يونيو ١٩٩٧م: (إن الإنزيات الخنزيرية المنشأ كالبيسين وسائر الخائر الهاضمة ونحوها المستخدمة بكميات زهيدة مستهلكة في الغذاء والدواء الغالب تنقلب إلى مواد مباحة شرعاً بالاستهلاك (٢٠). والذي يظهر لي أن هذا الحكم إنها ينبغي أن يذكر في الخالات التي يُجهل فيها محتويات الأطعمة والأشربة ولم يُعرف ما إذا كانت تحتوي على الجزاء من الخنزير أولا، وعمت البلوى بذلك، وكانت الحاجة داعية إليها، جاز تناولها، لأن الحاجة تنزل منزلة الضرورة عامة كانت أو خاصة، وتخريجاً على القول الثاني المرجوح اللذي قال به بعض الفقهاء، والذي لم يفرق بين الماء وغيره من المائعات، أما الحالات العادية التي لا توجد فيها حاجة داعية إلى تناول هذه لأغذية، فالراجح فيها مذهب المعمهور، لأنه لا خلاف بين الفقهاء في حرمة تناول الخنزير والانتفاع به، خاصة في الأكل، ودعوى الاستحالة، والاستهلاك محل نظر.

 <sup>(</sup>١) ينظر: المواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء، للدكتور نزيه حماد: ص٦٨، وفقه القضايا الطبية المعاصرة: ص٢٤٩.

<sup>(</sup>٢) توصيات الندوة الفقهية الطبية التاسعة للمنظمة الإسلامية للعلوم الطبية، وموضوعها "رؤية إسلامية لبعض المشكلات الطبية المماصرة" ينظر: مجلة مجمع الفقه الإسلامي الدولي، الدورة: العاشرة: ٢/ ٤٥٧.

الفصل الثاني

# النوازل في الأشربة النبانية

وفيه مبحثان:

المبحث الأول: الأشربة النبائية وأنواعها.

المبحث الثاني: حكم النوازل في الأشربة النبائية.



## المبدث الاول الاشربة النبائية وانواعها

وفيه ثلاثة مطالب:

## المطلب الأول أعريف الأشربة النبائية وإنواعها

يقال: نبت الزرع ينبت نبتاً ونباتاً نشأ وضرب جذوره في الأرض وظهر، والاسم النبات (١).

يقول ابن فارس: النون والباء والتاء أصل واحد يدل على نهاء في مزروع (٢).

وتعتبر النباتات من أهم المصادر الغذائية، وخصوصاً الفواكه والخَضْرَاوات، فإنها تعتبر من المصادر الغذائية المهمة للمواد الكربوهيدراتية: (السكريات)، والفيتامينات، والعناصر المعدنية وغيرها من المواد<sup>(۱)</sup>، والمسراد بالأشربة النباتية في هذا الفصل المشروبات ذات المصدر النباتي، كالعصير المصنع من الفواكه والخَضْرَاوات، وكذلك المشروبات التي يضاف إليها ماء الورد، والزعفران، وجوزة الطيب، وتضم قائمة الفواكه والخَضْرَاوات التي يصنع منها العصير أنواعاً كثيرة، ومن هذه الأنواع: التفاح<sup>(۱)</sup>،

<sup>(</sup>١) ينظر: غتار الصحاح: ص٥٥، والمصباح المنير: ص٤٨٢، والقاموس المحيط: ص٢٠٦، والمعجم الوسيط: ٢/ ٨٩٦، والهادي إلى لغة العرب: ٤/ ٢٤٤.

<sup>(</sup>٢) ينظر: معجم مقاييس اللغة: ٥/ ٣٧٨.

<sup>(</sup>٣) ينظر: التغذية وصحة الإنسان: ص٧٧، وغذاؤك حياتك: ص٩٩، وقاموس الغذاء والتداوي بالنبات: ص٩٩، وإنتاج الفاكهة بالمملكة العربية السعودية: ص٩٩،

<sup>(</sup>٤) المتفاح أحد أكثر الفواكه أهمية من الناحية التجارية، ويعتبر التفاح من أهم المصادر لصناعة العصير، ويحتوي على فيتامين: [1]، و[ج]، والبوتاسيوم، والبكتين، ينظر الموسوعة العربية العالمية: ٧/ ٤٨.

والموز (1) والبرتقال (٢) والمانجو (٦) والفراولة (١) والعنب (٥) والجزر (١) والسبانخ (٧) والموز (١) والبرتقال (١) والمانجو (١) والفراولة والحَفْرَ اوات لها مسميات عدة، فتارة يطلق عليها لفظ عصير، وتارة يطلق عليها لفظ شراب، وتارة يطلق عليها لفظ "نكتار"، ويلاحظ ذلك من خلال العبارات التي تكتب على البطاقة الملصقة على العبوة، وهذه الألفاظ وإن كانت متقاربة إلا أنه توجد بينها فروق.

<sup>(</sup>١) الموز من الفاكهة التي يصنع منها العصير وهو غني بالكربوهيدرات، ويحتوي أيضًا على الفوسفور والبوتاسيوم وفيتامين: [أ] و[ج]، ينظر الموسوعة العربية العالمية: ٢٤/ ٢٤.

 <sup>(</sup>٢) البرتقال من الفاكهة المهمة لصناعة العصير، كما أنه مصدرٌ ممتاز لفيتامين: [ج] ويحتوي أيضًا على
فيتامين: [أ] وعلى عدد من مجموعة فيتامين: [ب]، ينظر الموسوعة العربية العالمية: ٤/ ٣٠٩.

<sup>(</sup>٣) المانجو من الفاكهة المهمة في صناعة العصير، والغنية بفيتامين: [أ] و[ج] ينظر الموسوعة العربية العالمية: ٢٢/ ١٦٤.

 <sup>(</sup>٤) الفراولة من الفاكهة المهمة في صناعة العصير، وهي غنية بفيتامين: [ج] ينظر الموسوعة العربية
 العالمية: ١٧/ ٢٨١.

<sup>(</sup>٥) العِنَب من الفاكهة المهمة في صناعة العصير، ويحتوي العنب على نسبة عالية من السكر بما يجعله مصدرًا جيدًا للطاقة، ويحتوي كذلك على فيتامين [1] ينظر الموسوعة العربية العالمية: ١١/ ٢٧٦، وإنتاج الفاكهة بالمملكة العربية السعودية: ص١٠٨

 <sup>(</sup>٦) الجُزَر من الخضراوات التي تستخدم في صناعة العصير، وهو غني بالسكر، ويحتوي على فيتامين
 [ب١] وفيتامين [ج]، ينظر الموسوعة العربية العالمية: ٨/ ٣٢٦.

 <sup>(</sup>٧) السبانخ من الخضراوات التي تستخدم في صناعة العصير، وهـ غني بفيتامين: [أ] وفيتامين [ج]،
 ينظر الموسوعة العربية العالمية: ١٣٤/١٢.

 <sup>(</sup>٨) الكرنب من الخضر اوات التي تستخدم في صناعة العصير، ويحتوي على الكالسيوم، وفيتامين [ب١]
 وفيتامين [ج] ينظر الموسوعة العربية العالمية: ١٩/ ٢٢٣، قاموس الغذاء والنبات: ٥٨٥.

فالعصير يُعرَّف: «بأنه السائل النظيف السليم غير المتخمر المستخلص من الفاكهة أو الخضر اوات الناضجة باستخدام أو بدون استخدام للحرارة والخالي من بقايا البذور والقشور والألياف الخشنة»(١)، وينقسم العصير إلى أنواع(٢):

## [١] العصم العادي الطبيعي:

ويراد به العصير المستخلص من ثهار صنف واحد من الفاكهة والخَضْرَ اوات، والخالي من المواد المضافة، ولكنه قد يبستر أو يجمد، وكثيراً ما يطلق هذا اللفظ على عصير الطهاطم، وعصير العنب.

#### [1] العصير اللبي:

ويراد به العصير الذي يحتوي على معظم لب الثمرة التي يصنع منها، والمعامل بالحرارة لتليين اللب وتسهيل استخلاصه، وكثيراً ما يطلق هذا اللفظ على عصير المانجو، والمشمش.

## [٣] العصير الكرمي:

ويراد به العصير اللبي الذي تم تجنيسه تحت ضغط معين، وقد يخلط فيه أكثر من نبوع من أنواع العصير، ويفضل فيه أن تكون الأنواع المخلوطة متقاربة من حيث القدرة على الخلط، مثل خلط لب التفاح مع لب الكمثرى.

#### [3] العصم اطركز:

ويراد به العصير الذي توجد به نسبة مرتفعة من المواد الصلبة الذائبة، قد تصل إلى (حوالي: ٥٠٪) أو أكثر.

<sup>(</sup>١) ينظر: تكنولوجيا الصناعات الغذائية: ص١٩٣، وحفظ الأغذية: ص٧٠٧.

 <sup>(</sup>٢) ينظر: عصيرات الفواكه من الحقائق إلى أسواق الرياض، مقال للدكتور حسن عبد الله القحطائي:
 منشور في عالم الغذاء: ص٢٦، العدد٢٧، سبتمر ٢٠٠٥م.

#### [٥] العصير اطكربن:

ويراد به العصير الذي تتم كربنته بغاز ثاني أكسد الكربون.

#### [1] العميم اطجفف:

ويراد به العصير الذي تم تبخير الماء منه لتحويله إلى مسحوق يمكن استرجاعه في ما بعد، كما يمكن استعماله في أغراض مختلفة.

وأما الشراب: فيُعرَّف بأنه: «عصير الفاكهة المضاف إليه أحد المواد السكرية المسموح بها وأحد الأحماض العضوية المسموح بها والمعامل بإحدى طرق الحفظ»(١).

ويختلف الشراب عن العصير في الأمور التالية (٢):

١- أن الشراب توجد به نسبة بسيطة من عصير الفواكه، قد تصل إلى (١٠٪) أو أقل،
 بينها العصير توجد به نسبة مرتفعة قد تصل إلى (حوالي: ٥٠٪) أو أكثر، وبناء على ذلك
 فإن القيمة الغذائية للعصير أعلى من القيمة الغذائية للشراب.

٢- أن الشراب يضاف إليه السكر عند صناعته ويخفف بالماء، عند استعماله بينها
 العصير لا يضاف إليه السكر عند صناعته، ويستعمل على حاله دون إضافة الماء إليه.

وأما النكتار: فيُعرَّف بأنه (عصير الفاكهة اللبي المخلوط بمحلول سكري وحمض عضوي لتحضير مشروب مقبول جاهز للشراب) (٣). وبناء على هذا التعريف فالنكتار أقرب إلى صفة الشراب منه إلى العصير.

<sup>(</sup>١) ينظر: تكنولوجيا الصناعات الغذائية: ص٢١٩، وحفظ الأغذية: ص٣٦١.

<sup>(</sup>٢) ينظر: عصيرات الفواكه من الحقائق إلى أسواق الرياض، مقال للدكتور حسن عبد الله القحطاني: منشور في عالم الغذاه: ص٢٦، العدد٢٧، سبتمر ٢٠٠٠م.

<sup>(</sup>٣) ينظر: حفظ الأغذية: ص٢٤٦.

وتستخدم المصانع كثيراً من الطرق والوسائل لحفظ العصير ومن تلك الطرق والوسائل ما يأتي(١):

## [1] الخفظ بالحرارة المرتفعة (٢):

- (أ) البسترة.
- (ب) التعقيم،

#### [7] الحفظ بالحرارة المنخفضة:

(أ) التبريد: ويراد به الحفظ بدرجة حرارة لا تصل إلى درجة التجميد، وتستخدم هذه الطريقة لحفظ العصير مدة قصيرة، وقد تكون مصحوبة بطريقة حفظ أخرى كالبسترة.

(ب) التجميد: ويراد به حفظ العصير بدرجة حرارة تصل إلى درجة التجمد، وهذه الطريقة تستخدم لحفظ العصير لمدة طويلة، ويحسن أن تتقدمها عملية بسترة، لأن العصير المجمد يعتبر غير معقم.

#### [٣] الحفظ بالمواد المضافة الكيميانية:

والكلام عنها هو موضوع المطلب الموالي.

## المطلب الثاني النوازل في الاشربة النبالية المسلهلكة على الهيئة الطبيعية

لقد ازداد الاعتباد في الغذاء على عصير الفواكه والخَضْرَ اوات، وذلك راجع إلى فوائده الصحية ففي كوب واحد يحصل الإنسان على كميات مضاعفة من الفيتامينات والمعادن أكثر مما لو تناول الإنسان قطعة من الفواكه أو الخضر اوات (٣)، ومن التطورات المهمة التي دخلت على فن تصنيع العصير استخدام الخَضْرَ اوات والأعشاب وليس الفاكهة فحسب،

<sup>(</sup>١) ينظر: تكنولوجيا الصناعات الغذائية: ص٥٠٧، وحفظ الأغذية: ص٣٢٦.

<sup>(</sup>٢) ينظر: ص٥٠ عن البسترة، والتعهيم: ص٥٩، ٦٠.

<sup>(</sup>٣) ينظر: قاموس الغذاء والتداوي بالنبات: ص١٠٥، وغذاؤك حياتك: ص١٢٩.

وهذا مما يعطي تنوعاً كبيراً وفوائد صحية إضافية، وقد يقلل من نسبة السكريات الموجودة عادة بنسبة أكبر في الفواكه مقارنة بالخضراوات (١)، إلا أن عصير الفواكه والخضراوات يعتبر بيئة صالحة لنمو الأحياء الدقيقة، فهو عرضة للفساد السريع، وذلك مما يؤثر على جودته من حيث اللون، والطعم، والقيمة الغذائية، فيحتاج إلى مواد تضاف إليه، لمنع الأحياء الدقيقة من التكاثر وإفساده بالتخمر، ولتحسين اللون، والمحافظة على القيمة الغذائية، ولإطالة فترة صلاحيته، وهذه المواد التي تضاف إلى العصير: كالمواد الملونة، والحافظة، ومضادات الأكسدة، والمنكهات، والمستحلبات، والمثبتات، بعضها طبيعي المنشأ، وبعضها كيميائي المنشأ، وبعضها من أصول حلال طاهرة، وبعضها من أصول نجسة عرمة، وكذلك المواد الكيميائية الضارة التي توجد في هذه المشروبات، تمثل مشكلة بالغة الصعوبة بالنسبة للدول للجاليات الإسلامية التي تعيش في البلاد الغربية، وكذلك الحال بالنسبة للدول الإسلامية التي تستورد المشروبات الجاهزة أو نصف الجاهزة، فهذه المشروبات فيها نوازل كثيرة تحتاج إلى بيان الحكم الشرعي.

وهذه أمثلة للمواد التي تضاف إلى الأشرية النباتية:

۱ - کرامیل (E150) : Caramel

المصدر: مادة صناعية يتم الحصول عليها بتأثير الحرارة، أو المواد الكيميائية على الكربوهيدرات.

<sup>(</sup>۱) ينظر: قاموس الغذاء والتداوي بالنبات: ص٧٠، والتغذية وصحة الإنسان: ص٧٨، وحفظ الأغذية تطبيقات وتمارين عملية: ص٧٠، وعالم الغذاء: ص٢٠، والقيصل: ص٤، العدد: ٥٠٠، العدد:

<sup>(</sup>٢) كالجيلاتين المستخلص من جلود وعظام الخنزير والميتة.

الاستعمال: أمادة ملونة تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تنضاف إليها عصير الفواكه.

التأثيرات: قد تسبب نقصاً في فيتامين (ب٦) لفئران التجارب، واحتهال توليد طفرة وراثية (١).

: Carbon Blak (Vegetable Carbon) (E153) الكربون الأسود: (- الكربون الأسود

المصدر: (مادة طبيعية أيتم الحصول عليها من بعض النباتات.

الاستعمال: أَهَادة ملوناً تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها عصير الفواكه.

التأثيرات: قليلة، مع أنه يمكن أن تسبب السرطان، لها سمية طفيفة إذا تم ابتلاعها(٢).

. Tartrazine (E102) تارترازین

المصدر: مادة صناعية،

الاستعمال: المادة ملونة النبي تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها المشروبات الفوارة.

التأثيرات: قد تسبب في الإنسان مرضر الأزمات الصدرية وذلك بالنسبة للأشخاص الذين توجد عندهم حساسية للأسبرين (٣).

٤ - ثاني أكسد الكربون: Carbon dioxide (E290)

المصدر: غاز عديم اللون والرائحة يوجد في أجواء كواكب كثيرة بها فيها الأرض، يتم تحضيره بطرق عديدة منها إحراق أي مادة تحتوي على الكربون مثل الفحم الحجري،

<sup>(</sup>١) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٢/ ٣٨.

 <sup>(</sup>٢) ينظر: محاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٢/ ٣٩.
 E FOR ADDITIVES: P(89), Food Additives Handbook p(121).

<sup>(</sup>٣) ينظر: غاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٢/ ٨٧. E FOR ADDITIVES: P(66), Food Additives Handbook p(438).

والنفط، والحطب(١).

الاستعمال مادة حافظة تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها المشروبات.

التأثيرات: قد تزيد من حموضة المعدة (٢).

ه - حض الخليك (E260) - حض الخليك

المصدر إمادة صناعية : يتم الحصول عليها عن طريق تقطير الأخشاب.

الاستعمال: (مادة منكهة)، وحافظة تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها عصر الفواكه.

التأثيرات: لا تعرف لها مشاكل سمية (٣).

- حمض السوربيك (E200) Sorbic acid - ٦

المصدر: مردة طبيعية كيتم الحصول عليها من النباتات، ويمكن (الحصول عليها صناعياً الاستعمال: مردة حافظة تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها المشروبات.

التأثيرات: قد تسبب التهاب الجلد والأغشية المخاطية وقد تزيد من وزن الجسم، وهي مادة سامة إذا تم ابتلاعها(١).

<sup>(</sup>١) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٨/٨.

<sup>(</sup>٢) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٣/ ٥٦.

E FOR ADDITIVES: P(150), Food Additives Handbook p(121).

(P(150)) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية ومرقف التشريعات الدولية منها: P(150)

E FOR ADDITIVES: P(142), Food Additives Handbook p(40).

<sup>(</sup>٤) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات العذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٣/ ٧٥. E FOR ADDITIVES: P(111), Food Additives Handbook p(404).

: Benzoic acid (E210) البنزويك: - مض البنزويك

المصدر: مادة طبيعية كتم الحصول عليها من النباتات، ويمكن الحصول عليها صناعياً الاستعمال (مادة حافظ تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها المشروبات، وعصر الفواكه.

التأثيرات: قد تسبب التهاباً في المعدة عند استعمالها بكمية كبيرة، ويحظر استعمالها على مرضى الربو والحساسية، وهي مادة سامة إذا أخذت تحت الجلد، وإذا تم ابتلاعها(١١).

٨- بنزوات الصوديوم: Sodium benzoate (E211) - ٨

المصدر: ملح صوديوم لحمض البنزويك.

الاستعمال المادة حافظة تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها عصير الفواكه والمشروبات.

التأثيرات: مادة سامة إذا أخذت تحت الجلد أو في الوريد، وإذا تم ابتلاعها، يحظر استعالها على مرضى الربو والحساسية (٢).

٩ - بنزوات البوتاسيوم (E212) Potassium benzoate (E212)

المصدر: ملح بوتاسيوم لحمض البنزويك.

الاستعمال: المادة حافظة تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها المشر وبات، وعصر الفواكه.

التأثيرات: يحظر استعملها على مرضى الربو والحساسية (٣).

<sup>(</sup>١)ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٣/ ٨٣.

E FOR ADDITIVES: P(114), Food Additives Handbook p(79).

١٠٣/٣ . غاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٣/ ١٠٣ .
 E FOR ADDITIVES: P(115) , Food Additives Handbook p(386).

<sup>(</sup>٣) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٣ / ١٠٤. E FOR ADDITIVES: P(116), Food Additives Handbook p(356).

: Calcium benzoate (E213) - بنزوات الكالسيوم:

المصدر: ملح كالسيوم لحمض البنزويك.

الاستعمال: أَمَادة حافظة تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها المشروبات وعصير الفواكه.

التأثيرات: يحظر استعملها على مرضى الربو والحساسية (١).

۱۱ - إيثيل ٤ - هيدروكسي بنزوات:-Ethyl4-hydroxybenzoate (Ethyl para) hydroxybenzoate

المصدر: منتج من حمض البنزويك.

الاستعمال: المادة حافظة تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها المشروبات المنكهة، وعصير الفواكه.

التأثيرات: يحظر استعمالها على مرضى الربو والحساسية (٢).

۱۲ - بروبیل ٤ - هیدرو کسي بنزوات: Propyl4 hydroxybenzoate (n- propyl para-hydroxybenzoate) (E216)

المصدر: منتج من حمض البنزويك.

الاستعمال: ما دة حافظةً تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها المشروبات المجمدة.

التأثيرات: يحظر استعمالها على الأفراد المصابين بحساسية الجلد(٣).

<sup>(</sup>١) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٣/ ١٠٤.

E FOR ADDITIVES: P(117), Food Additives Handbook p(107).

<sup>(</sup>٢) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٣/ ١٠٥.

E FOR ADDITIVES: P(118), Food Additives Handbook p(200).

<sup>(</sup>٣) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٣ - ١٠٦. E FOR ADDITIVES: P(119).

١٣ - بروبيل ٤ - هيدرو كسي بنزوات، ملح الصوديوم:

Propyl4-hydroxybenzoate, sodium salt (sodium n-propyl phydroxybenzoate; sodium propyl para-hydroxybenzoate) (E217)

المصدر: منتج من حمض البنزويك.

الاستعمال: لادة حافظة تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها المشروبات المنكهة، والمشروبات المجمدة.

التأثيرات: يحظر استعمالها على مرضى الربو والحساسية(١).

۱٤ - مثيل ٤ - هيدرو كسي بنزوات:

Methyl4hydroxybenzoate, (methyl para- hydroxybenzoate) (E218)

الاستعمال: المادة حافظة تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها عصير الفواكه والمشروبات المنكهة.

التأثيرات: قد تسبب حساسية تحت الجلد أو في الفم لبعض الأشخاص(٢).

: Calcium sulphite (E226) مريتيت الكاليسوم الكاليسوم

المصدر: مادة صناعية

الاستعمال: لمادة حافظة تضاف لعصير التفاح.

التأثيرات: ق<u>د تسبب التهاباً للمع</u>دة، كها أنها تحظر على م<u>رضى الرب</u>و، كها أن لها تأثيراً سلبياً على فيتامين (ب١)<sup>(٣)</sup>.

<sup>(</sup>١) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٣/ ١٠٧. E FOR ADDITIVES: P(120).

<sup>(</sup>٢) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٣-١٠٨. E FOR ADDITIVES: P(121).

<sup>(</sup>٣) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتأجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٣/ ١١١. E FOR ADDITIVES: P(130).

١٦ - ثنائي كبريتيت الكاليسوم:

Calcium hydrogen sulphite (calcium bisulphate) (E227)

المصدر: مادة صناعية.

الاستعمال: مادة حافظة تضاف لعصير التفاح.

التأثيرات: قد تسبب التهاباً للمعدة وتقلل من فيتامين (ب١) في الغذاء، ويحظر استعالها على مرضى الربو لخطورتها عليهم (١).

: Potassium acetate (E261) حلات البوتاسيوم

المصدر: ملح البوتاسيوم من حمض الخليك.

الاستعمال: المادة حافظة تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها عصبر الفواكه.

التأثيرات: تعتبر مادة سامة إذا أخذت عن طريق الفم (٢).

۱۸ - أزيد صوديوم: Sodium azid :

الاستعمال: مادة حافظة تضاف لعصير الفواكه، بشكل غير قانوني، إذلم يصرح باستعمالها قانونياً.

التأثيرات: لا توجد عليها دراسات لتين سميتها(٣).

١٩ - حض الخليك أحادي الروم: Monobromoacetic acid:

الاستعمال: مادة حافظة تضاف لعصير الفواكه، بشكل غير قانوني، إذ لا يوجد في بلد من العالم الموافقة على استخدامها.

<sup>(</sup>١) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٣/ ١١١. E FOR ADDITIVES: P(131).

<sup>(</sup>٢) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٣-١١٦. E FOR ADDITIVES: P(144).

<sup>(</sup>٣) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٣/ ١٣١.

التأثيرات: مادة سامة جداً لحيوانات التجارب(١).

• ٢ - حمض اللاكتيك: (E270) : Lactic acid

المصدر: مادة الطبيعية يتم الحصول عليها من الحليب، أو من الكربوهيدرات.

الاستعمال: لمادة حافظة اتضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها المشروبات التي يوجد بها ثاني أكسد الكربون.

التأثيرات: قد تسبب مشاكل في التمثيل الغذائي اللاطفال]، ولا توجد مشاكل سمية لها مع الكبار(٢).

: Sulfur Dioxid (E220) اكبريت (- ٢١

المصدر: م دة طبيعية ويمكن تحضيرها كيميائياً من الكبريت.

الاستعمال: الدة حافظة تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها عصير الفراولة، ومشروبات الفواكه التي أساسها الحليب.

التأثيرات: قد تسب التهابا في القناة الهضمية، ومتلفة لفيتامين (ب١)(٣).

: Citric acid (E330) - ٢٢ - حمض الستريك:

المصدر المادة طبيعية يتم الحصول عليها من الليمون، ويمكن تحضيرها صناعياً.

الاستعمال: مادة محمضة ومنكهة وحافظة للون الفواكله، تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها المشروبات الخالية من الكحول.

<sup>(</sup>١) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٣/ ١٢٤.

<sup>.</sup> ١٢٥ /٣ ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٣/ ١٢٥. E FOR ADDITIVES: P(146), Food Additives Handbook p(269).

<sup>(</sup>٣) ينظر: غاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٣ / ١٤٣ . E FOR ADDITIVES: P(123) , Food Additives Handbook p(412).

التأثيرات: إذا أخذت بكمية كبيرة جداً قد تسبب التهاباً وتآكلاً في الأسنان، وهي مادة سامة إذا أخذت عن طريق الوريد (١١).

# :L- AscrobicAcid (Vitamin C) (E300) - ٢٣

المصدر: مردة طبيعياً يتم الحصول عليها من الفواكه والخضر اوات، ويمكن تصنيعها. الاستعمال مادة حافظاً ومضادة للاكسدة تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها المشر وبات الفوارة، والحليب المجفف والمركز،

التأثيرات: إن تناول أكثر من ١٠غرام يومياً من هذه المادة قد يسبب حصوات في الكلى عند الانسان (٢).

## ٢٤- بيوتيليتيد هيدروكسي أنيسول:

# Butylated hydroxyanisole (BHA) (E320)

المصدر: مادة صناعية.

الاستعمال: وادة مضادة للأكسد تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها المشروبات.

التأثيرات: قد ترفع من الدهون والكلوستيرول في الدم، وتكسر فيتامين (د) في الحسم، ولا يسمح باستعالها في غذاء الأطفال الرضع والأطفال الصغار إلا إذا أضيفت إليها فيتامين (أ).

كما أنها تسبب السرطان لفتران التجارب(٣).

<sup>(</sup>١)ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٣/ ١٥٥.

E FOR ADDITIVES: P(170), Food Additives Handbook p(140). . ١٧٣ /٢ غاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٣/ ١٧٣ (٢)

E FOR ADDITIVES: P(152), Food Additives Handbook p(68).

<sup>(</sup>٣) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٣/ ١٧٧. E FOR ADDITIVES: P(162), Food Additives Handbook p(99).

ه ٢ - سترات ثنائي الصوديوم: Disodium citrate E331B)

المصدر: ملح الصوديوم لحمض الستريك.

الاستعمال: لمادة مضادة للأكسدة تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها المشر وبات الفوارة.

التأثيرات: غيره معروفة (١).

۲٦ - ال - سي + حمض التارتاريك: (L-C+)Tartaric acid (E334)

المصدر: مادة طبيعية يتم الحصول عليها من العنب ويمكن تحضيرها صناعياً.

الاستعمال: مادة مضادة للأكسدة تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها المشروبات الفوارة.

التأثيرات: لا تعرف لها أضرار خطيرة (٢).

۲۷ – أحادي، وثنائي صوديوم إل – + – تارتبارات وثنائي البصوديوم إلـ – (+) –
 تارتارت:

Monosodium L-(+)-(+)-tartrate and disodium L-(+)-tartrate (E335)

الاستعمال: مادة مضادة للأكسدة تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها المشروبات الفوارة.

التأثيرات: غير معروفة (٢).

<sup>(</sup>١) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٣/ ١٨٢. E FOR ADDITIVES: P(172).

<sup>(</sup>٢) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٣/ ١٨٤. E FOR ADDITIVES: P(176) , Food Additives Handbook p(417).

<sup>(</sup>٣) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٣/ ١٨٤. E FOR ADDITIVES: P(177).

: Alginic acid (E400) - ٢٨

المصدر: بأدة طبيعياً يتم تحضير ها من الأخشاب.

الاستعمال: المادة استحلال ومثبت ومغلظة تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن

الأغذية التي تضاف إليها المشروبات الخفيفة.

التأثيرات: لا تعوف لها أضرار خطيرة (١٠).

: Guar gum (E412) - ۲۹

المصدر: (مادة طبيعية)يتم الحصول عليها من النباتات.

الاستعمال: المنتفعة اللقوام ومثبتة للمستحلبات تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها مشروبات الفواكه.

التأثيرات: استخدامها في الكميات الكبيرة قد يسبب غثيان وانتفاخا وتقلصات في البطن (٢).

ومن فوائدها أنها تؤدي إلى خفض السكر والكولسترول، فهي مفيد لمرضى القلب والسكري (٢٠).

٣٠- أحادي وثنائي وثلاثي سترات الكالسيوم:

Mono, di, and tri Calcium Citrate (E333)

المصدر: ملح كالسيوم لحمض الستريك.

الاستعمال: «ادة استحلال وتغلظ تضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها المشر وبات الفوارة.

<sup>(</sup>١) ينظر: مخاطر المراد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٤/ (١٥، ١٣). E FOR ADDITIVES: P(194), Food Additives Handbook p(50).

<sup>(</sup>٢) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٤/ ٣٤.

E FOR ADDITIVES: P(207), Food Additives Handbook p(237).

<sup>(</sup>٣) ينظر: الألياف الغذائية وأهميتها للصحة والوقاية من بعض الأمراض: ص٣٨، ٤٣.

التأثيرات: قد تسبب قرحة الفم إذا استخدمت بكمية كبيرة في العلاج(١١).

## ۳۱ - شيلاك ك Shellac 904 :

المصدر: مادة طبيعية يتم الحصول عليها من بعض الحشرات.

الاستعمال: (مادة ملبسة (مغطية) كمضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي تضاف إليها مشروبات البرتقال الفوارة.

التأثيرات: لا تعرف له أضرار (٢).

:Nicotinic acid (Niacin, Nicotinamide) 375 - عض النيكوتين ا

المصدر: طادة طبيعية يتم الحصول عليها من بعض النباتات، ويمكن تحضيرها صناعياً.

الاستعمال: ملاعم غذاتي يضاف لبعض الأغذية، ومن ضمن الأغذية التي يضاف إليها مشروبات البرتقال الفوارة.

التأثيرات: لا تسبب ضرراً في الاستخدام العادي(٢).

ويلاحظ من خلال ما ذكر عن تأثير هذه المواد أن منها ما قد يسبب ضرراً لبعض الأشخاص، إلا أنه إذا استعمل وفق المقادير والضوابط المحددة التي يتم الترخيص فيها يكون مأموناً غير ضار، وبالزيادة عليها يصبح ضاراً، لأن كل مادة مضافة سواء أكانت طبيعية أم كيميائية لها إيجابيات وسلبيات.

<sup>(</sup>١) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٤/ ١٦٥. E FOR ADDITIVES: P(175).

 <sup>(</sup>٢) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المسجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٤/ ١٦٧.
 E FOR ADDITIVES: P(288).

<sup>(</sup>٣) ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ١٦٨/٤. E FOR ADDITIVES: P(190), Food Additives Handbook p(314).

## المطلب الثالث النوازل في الأشربة النبائية المستخلصة

وفيه أربع مسائل:

## المسالة الأولى: النوازل في المستخلصات من الورد:

تعتبر النكهات من أهم الإضافات التي تضاف إلى الأغذية لتحسين طعمها ورائحتها، وتستخلص النكهات من التوابل (١)، والفواكه، والخضراوات، والزهور، وقد تكون النكهات صناعية مثل (الفانيلا الصناعية) (٢)، المستعملة في الآيس كريم (٣).

<sup>(</sup>۱) التَّابِلُ بفتح الباء وقد تكسر هو الإبزار، ويقال إنه معرّب، قال: ابن الجواليقي وعوام الناس تفرق بين التابل والإبزار والعرب لا تفرق بينها، يقال: تَوْبَلْتُ القدر إذا أصلحته بالتابل والجمع التَّوَابِلُ، ينظر: المصباح المنير: ١/ ٧٢. ويستخدم كثير من الناس التوابل بسبب نكهتها، وتضاف التوابل إلى الطعام في جميع أنحاء العالم، لإكسابه مذاقًا خاصاً، والتوابل الشائِعة هي: الفلفل، وجوز الطيب، والقرنفل، والزنجبيل، والخردل، والقرفة، وليس هناك شيء مشترك بين التوابل سوى استخدامها فهي تأتي من مناطق مختلفة، ومن مختلف أجزاء النباتات، وللتوابل قيمة غذائية ضئيلة، إلا أنها تساعد على فتح الشهية وسهولة الهضم، وتعتبر جزّر التوابل باندونيسيا من الأماكن المشهورة بالتوابل، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٧/ ٢٨٦.

<sup>(</sup>٢) الفانيلا اسم لمجموعة من النباتات، تستخلص منها الفانيلا المستخدمة في إعطاء نكهة الشوكولاتة والآيس كريم والفطائر والحلوى، وتحضر خلاصة الفانيلا بعملية معقدة ومكلفة، حيث تقطع البذور إلى قطع صغيرة ثم تغمر بالكحول والماء، وقد طور علماء الأغذية نكهة فانيلا اصطناعية بسبب ارتفاع تكلفة الفانيلا الطبيعية، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٢١/ ٢١٤.

<sup>(</sup>٣) الآيس كريم غذاء مُجَمَّد مشهور يتكون معظمه عادة من منتجات الألبان والسكر والماء، وقد يضاف إليه بعض الزيوت النباتية مثل زيت النخيل وجوز الهند والفول السوداني، بدلا عن الدهون الحيوانية، كما تضاف له نكهات كثيرة غتلفة، ومن النكهات التقليدية المشهورة اللوز، والفراولة، والفانيلا، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٣/ ٥٠٩.

وتعتبر الزيوت العطرية (الزيوت الطيارة)(١)، التي تستخرج من بعض النباتات من النكهات الطبيعية المهمة في الصناعات الغذائية، ومن النباتات التي تحتوي على الزيوت العطرية ماء الورد. وماء الورد عبارة عن محلول صاف، عديم اللون، له رائحة عطرية فواحة، يصنع من الورود الناضرة، ويستعمل في صنع العطور، وبعض الأدوية، ويضاف إلى بعض الأغذية لإكسابها طعماً عميزاً، ويستخدم ضمن مستحضرات التجميل، ويتم تصنيعه بتقطير الأجزاء الفواحة من الورود في الماء، وذلك عن طريق وضع هذه الأوراق في الماء، وغليها، ثم فصل البخار في وعاء، وبعد ذلك، يتم تكثيف البخار مرة أخرى إلى سائل، يعرف بهاء الورد، وقد تستخلص الزيوت العطرية عن طريق إذابتها في مزيج من الكحول والماء (٢).

<sup>(</sup>۱) تُصنَّف الزيوت الحيوانية والنباتية على أنها زيوت ثابتة أو طيارة اعتمادًا على مدى تبخرها في الأحوال العادية، فالزيوت الثابتة، هي الزيوت التي لا تتبخر في الأحوال العادية، وتسمى الزيوت الدهنية أو باختصار الدهون، وتضم الزيوت الثابتة جميع الزيوت الحيوانية، والعديد من الزيوت النباتية، والزيوت العطرية، وتسمى الزيوت الطيارة، وتسمى أيضًا الزيوت الأساسية هي التي تتبخر بسرعة وخاصة عند تسخينها، ويُستخرج بعض هذه الزيوت من النباتات وبعضها يتم الحصول عليه صناعيا، وتستخدم المصانع الزيوت الطيارة أساسًا لنكهتها وراثحتها، فمذاق الأطعمة ذات النكهة مثل الليمون والنعناع والفانيليا ينتج عن الزيوت الطيارة التي تحتويها، ومعظم العطور التي تحتوي على زيوت عطرية بحصل عليها من الورود والأزهار الأخرى، ويستخدم الخبراء عمليات كيميائية للحصول على زيوت طيارة صناعية من الفحم الحجري، والنفط، والخشب ومواد أخرى، وتطابق بعض الزيوت الصناعية الزيوت الطبيعية وبعضها يختلف عن أي مادة طبيعة، ينظر: الموسوعة العربية العالمية العالمية: ١١ / ١٨٦.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٢١/ ٢٨، وتكنولوجيا الصناعات الغذائية، للدكتور سعد أحمد حلابو، والدكتور عادل زكى محمد بديع، والدكتور محمود على أحمد بخيت: ص٣١٣.

#### إلمسالة الثانية: النوازل في المستخلصات من الزعفران:

الزعفران صبغ أصفر زاهي اللون، يُنتَج عن طريق تجفيف مياسم الزهرة وجزء من الأقلام لنبات الزعفران، والمياسم والأقلام هي أجزاء من الزهرة (١)، وينمو نبات الزعفران بشكل طبيعي في بعض مناطق العالم، كما يزرع على نطاق واسع لأجل التجارة في العديد من دول العالم (٢)، ويستعمل الزعفران بكمية قليلة في المجالات الغذائية، والطبية، فيستعمل في المجالات الغذائية كهادة ملونة، ومكسبة للطعم المقبول والرائحة العطرية الطيبة، حيث يضاف الزعفران لبعض الأطعمة والأشربة: مثل الأرز، والحساء، والقهوة العربية، والشاي (٣)، أما الاستعالات الطبية فقد كان الزعفران يستخدم قدياً لعلاج: نزلات البرد، والكحة، والسعال الديكي (١٤)، وآلام المفاصل، ويستخدم في الطب الحديث لطرد الديدان المعدية والمعوية، ولتهدئة الجسم في بعض الحالات العصبية (١٥)،

<sup>(</sup>۱) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ١١/ ٥٧٩، والمواصفات القياسية الخليجية: م ق خ ٢٥٨/ ١٩٩٧، بتصرف، والزعفران مقال للدكتور جابر بن سالم موسى: منشور في عالم الغذاء: ص٥٦، العدده، نوفمبر١٩٩٨م.

 <sup>(</sup>٢) ينظر: الزعفران مقال للدكتور جابر بن سالم موسى: منشور في عالم الغذاء: ص٥٦، العدد٥، نوفمبر١٩٩٨م.

 <sup>(</sup>٣) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ١١/ ٥٧٩، والزعفران مقال للدكتور جابر بن سالم موسى: منشور
 في عالم الغذاء: ص٥٦، العدد٥، نوفمبر١٩٩٨م.

<sup>(</sup>٤) السُّعَال الديكي أو الشاهوق، مرض احتقاني خطير يصيب الجهاز التنفسي، اكتسب اسمه من صوت شهقة المرضى عند ما يحاولون التنفُّس بعد نوبات السُّعال التي تصيبهم، ويحدث السُّعال الديكي في غتلف بلدان العالم، وغالباً بين الرُّضع والأطفال الصّغار، ويسببه نوع من البكتيريا يسمى البورديتيلة الشاهوقية، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ١٧٦ / ٢٥٦.

 <sup>(</sup>٥) ينظر: الزعفران مقال للدكتور جابر بن سالم موسى: منشور في عالم الغذاء: ص٥٦، العدد٥، نوفمبر
 ١٩٩٨ م، والمواد النجسة المحرمة في الغذاء والدواء، للدكتور أحمد رجائي الجندي: ١/ ٤٧٨.

والزعفران مادة غدرة إذا تناول الإنسان منها ما يزيد على (٣٠٢جرام) فإنه يخدر ويسكر، وأما الكمية القليلة التي تستخدم لإصلاح الطعام، أو تضاف إلى القهوة أو الشاي فإنها لا تخدر (١)، وقد تنبه إلى حقيقة الزعفران بعض الفقهاء القدماء فصنفوه ضمن المواد المخدرة (٢)، وتؤكد المصادر الحديثة مثل دائرة المعارف البريطانية، ودائرة معارف المخدرات الأمريكية هذه الحقيقة حيث أدرجت الزعفران ضمن قائمة المواد المخدرة (٢).

#### المسالة الثالثة: النوازل في المستخلصات من جوزة الطيب:

جوزة الطيب هي ثمرة شجرة جوز الطيب، والاسم الحقيقي لهذه الشجرة هو (جوزبوا)، ولكنها سميت بجوز الطيب لطيب رائحتها العطرية (أ)، والموطن الأصلي لأشجار جوز الطيب جزر مولوكا (جزر التوابل)، ولكنها تزرع الآن في كثير من دول العالم (٥)، وتستخدم قشرة ثمرة جوز الطيب ذات الرائحة العطرية لإعطاء الطعام نكهة ومذاقاً خاصاً، كما تستخدم البذور بعد تجفيفها كمادة مهمة في مجال التوابل، وتحتوي جوزة الطيب على (٥- ١٥٪ زيت طيار، وعلى ٢٥- ٥٠٪ زيت ثابت) يعرف بزيت جوزة الطيب، ويحتوي الزيت الطيار على مادة الميرستيسين: myristicin، وهي مادة

<sup>(</sup>١) ينظر: الكحول والمخدرات والمنبهات في الغذاء والدواء: ص١٦٥، والمواد النجسة المحرمة في الغذاء والدواء، للدكتور أحمد رجائي الجندي: ١/ ٤٧٧، والانتفاع بالأعيان المحرمة من الأطعمة والأشربة والألبسة: ص١٢٤.

<sup>(</sup>٢) ينظر: مواهب الجليل للحطاب: ١/ ٩٣، والفتاري الكبرى لابن حجر الهيتمي: ٤/ ٢٢٩، ونهاية المحتاج: ٨/ ١٢، والدر المختار: ٦/ ٤٥٨، وحاشية ابن عابدين: ٦/ ٤٥٥.

<sup>(</sup>٣) ينظر: التداوي بالمحرمات للدكتور محمد علي البار: ص٦٥.

<sup>(</sup>٤) ينظر: الأضرار الصحية للمخدرات: ص٦٢، والمواد النجسة والمحرمة في الغذاء والدواء، للدكتور أحمد رجائي الجندي: ١/ ٤٩١.

<sup>(</sup>٥) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٨/ ٢٠١.

غدرة، إذا أخذت بكمية كبيرة نسبياً فإنها تؤدي إلى تأثير مماثل للتأثير الذي تحدثه مادة الحشيش، وقد تكون أقوى تأثيراً منه، وحدَّ بعضهم الكمية الكبيرة ببذرتين فقط (١)، وقد جاء في دائرة معارف المخدرات «أن جوزة الطيب وقشرها، والتي تستخدم في جميع المطابخ كأحد التوابل الهامة لها خاصية الإسكار إذا أخذت بكميات كبيرة...،، وهي مصنفة الآن ضمن المخدرات (١).

وتضاف جوزة الطيب إلى بعض المشروبات، ففي أمريكا الشهالية ووسط وجنوب الولايات المتحدة الأمريكية، يصنع شراب يسمى، (اج نوج): Egg NOg، وهو مزيج من الحليب والسكر، يضاف إليه البيض والكريم المجفف لإعطائه القوام، وتضاف إليه القرفة (۱۳)، وجوزة الطيب لإعطائه نكهة عميزة، وقد يضاف الكحول إلى بعض أنواعه، ويعتبر شراباً مشهوراً في تلك المناطق، في فصل الشتاء، وفي الأعياد مثل عيد: الميلاد، والأنواع التي تباع في أسواقهم تكون خالية من الكحول (١٤).

وقد تحدث فقهاء الإسلام في كتبهم عن جوزة الطيب وصنفها بعضهم ضمن المواد المخدرة (٥).

<sup>(</sup>١) ينظر: الكحول والمخدرات والمنبهات في الغذاء والدواء: ص ٤١، والأشربة وأحكامها في الشريعة الإسلامية: ص ٣٧٤، والمواد النجسة والمحرمة في الغذاء والدواء، للدكتور أحمد رجائي الجندي: ١/ ٤٧٧.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الكحول والمخدرات والمنبهات في الغذاء والدواء: ص١١٥.

<sup>(</sup>٣) القرفة: Cinnamon، نوع من التوابل معروف يستخدم لإعطاء نكهة للحلوى والأطعمة المحفوظة، وتُستخرج القرفة من القلف الداخلي لشجرة القرفة، وتنمو هذه الشجرة في كثير من دول العالم: ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ١٦٥/١٥.

nttp:\\en. Wikpedia. Org\wiki\Eggnog (كيبيديا) بنظر: موسوعة وكيبيديا،

<sup>(</sup>٥) ينظر: مواهب الجليل للحطاب: ١/ ٩٣، والفتاوي الكبرى لابن حجر الهيتمي: ١/ ٢٢٩، ونهاية المحتاج: ٨/ ١٢، والدر المختار: ٦/ ٤٥٨، وحاشية ابن عابدين: ٦/ ٤٥٥.

# إلمسالة الرابعة: النوازل في المستخلصات من المواكه والخضار:

وفيها فرعان:

# الفرع الأول: النوازل في المستخلصات من الفواكه:

#### نعريف الفاكهة في اللغة:

الفاكهة جمعها فواكه وهي: كل ما يُتَفَكُّه به، أي يُتَنَّعُّم بأكله رطباً كان أو يابساً(١١).

قال ابن فارس: الفاء والكاف والهاء أصلٌ صحيح يدل على طِيب واستطابةٍ، من ذلك: الفاكهة، لأنها تُستَطابُ وتُستطرَف(١).

#### نعريف الفاكهة في الاصطلاح الفقهي:

الْفَاكِهَةَ اسْمٌ لِمَا يُتَفَكَّهُ به قَبْلَ الطَّعام وَبَعْدَهُ أَيْ يُتَنَعَّمُ به زِيَادَةً عَلَى المُعْتَاد الذي به قَوامُ الحياة، وَالرَّطْبُ وَالْيَابِسُ فِيهِ سَوَاءً (٢).

لا يختلف المعنى الفقهي للفاكهة عن المعني اللغوي لها، وإن اختلف الفقهاء فيها يصدق عليه اسم الفواكه (٤).

#### نعريف الاسلخلاص في اللغة:

يقال خَلَصَ الماءُ من الكَدَر إذا صفا، وخَلَّصتُه بالتثقيل أي ميَّزته من غيره، وخُلاصة الشيء بالضم ما صفا منه، مأخوذ من خُلاصة السَّمن (٥).

#### نعريف الاستخلاص في الاصطلاح الغذائي:

المُسْتَخْلَص مستحضر مركز من مواد معينة يتم الحصول عليها من نباتات أو أعشاب أو أزهار أو أنسجة حيوان (٢).

<sup>(</sup>١) ينظر: مختار الصحاح: ص٤٤٤، والمصباح المنير: ص٩٩١، والقاموس المحيط: ص١٦١٤.

<sup>(</sup>٢) ينظر: معجم مقاييس اللغة: ٤٤٦/٤.

<sup>(</sup>٣) ينظر: البحر الرائق: ٤/ ٢٥١.

<sup>(</sup>٤) ينظر: المبسوط للسرخسي: ٨/ ١٨٧، والمغني: ١٣/ ٩٩.

<sup>(</sup>٥) ينظر: مختار الصحاح: ص١٧٣، والمصباح المنير: ص١٥٠، والقاموس المحيط: ص٧٩٦.

<sup>(</sup>٦) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٢٣/ ١٦٢.

وتستعمل عدة طرق لإعداد المستخلصات، فمستخلص البرتقال والليمون والرمان مثلاً يتم استخلاصه بإذابته في محلول الكحول والماء، وقد يتم الحصول على مستخلص البرتقال بضغط أو عصر قشوره، وتُستعمل المستخلصات على نطاق واسع في صناعة الأغذية لإعطاء الطعام أو الشراب نكهة عيزة (1)، ويعتبر عصير الفواكه نوعاً من أنواع المستخلصات، ومن أهم مستخلصات الفواكه التي تستعمل في مصانع المشروبات مستخلص البرتقال، والليمون، وهو عبارة عن زيوت طيارة مذابة في محلول الكحول والماء، كما يتم الحصول على مستخلص الفواكه المجففة بواسطة استعمال مزيج من الماء والكحول، وتضاف هذه المستخلصات إلى الأغذية التي لا تتعرض إلى درجة حرارة عالية، لأن هذه النكهات تتغير وتتلف بسرعة إذا تعرضت لدرجة حرارة عالية.

# الفرع الثاني: النوازل في المستخلصات من الخضراوات: نعرف الخضراوات في اللغة:

يقال للخُضَر من البقول خَضْرَاء، والخَضْرَاوَاتُ في الأصل جمع خَضْرَاءَ مثل: حُمْرَاءَ وصفراء (٣). وقياس ما كان على هذا الوزن من الصفات ألا يجمع هذا الجمع، وإنها يجمع به ما كان اسهاً لا صفة نحو صحراء، وإنها جمعه العرب هكذا لأنه قد صار اسهاً لهذه البقول لا صفة، تقول العرب لهذه البقول: الخَضْرَاءَ لا تريد لونها، وعلى هذا فجمعه

<sup>(</sup>١) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٢٣/ ٢٢، وتصنيع الأغذية، للدكتور صادق حسن الحكيم، والدكتور عبد على مهدي حسن: ص٤٥٥.

<sup>(</sup>٢) ينظر: تصنيع الأغذية، للدكتور صادق حسن الحكيم، والدكتور عبد على مهدي حسن: ص٥٥٥، والدكتور عبد على مهدي حسن أبو لحية، والدكتور حمزة بن عمد أبو طربوش: ص٩٧.

<sup>(</sup>٣) ينظر: المصباح المنير: ص١٤٧.

قياسي لأن فَعُلاءَ هذا ليست مؤنَّتُ أَفْعَلَ في البصفات، وإذا فُقِدت الوصفيَّة تعيَّنت الاسمية (١).

#### لعريف الخضراوات في الاصطلاح الفقهي:

الخضراوات: هي البقول الخضراء(٢).

سبق تعريف المستخلصات في الفرع السابق، وطرق إعدادها، والغرض من استخدامها، وعبصر الخضراوات يعد نوعاً من أنواع المستخلصات، خصوصاً الخضراوات التي لها نكهة محببة، ومن أبرز أنواع الخضراوات التي تضاف إلى بعض الأغذية لتحسين نكهتها: الكرفس (٣).

ووجه النوازل في هذه المستخلصات راجع إلى مادة الكحول التي تستخدم مع الماء عند استخلاص الزيوت الطيارة من الفواكه، والخيضر اوات، وهذا ما سيتم تناوله بالتفصيل في المطلب الخاص بحكم الأشربة النباتية المستخلصة.

<sup>(</sup>١) ينظر: لسان العرب: ٤/ ٢٤٩، والمصباح المتير: ص١٤٧.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الفائق في غريب الحديث: ١/ ٣٨٠، ومعجم لغة الفقهاء: ص١٩٦٠.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ١٩/ ٢١٥، وحفظ الأغذية، للدكتور أحمد جمال الدين: ص٣٥٣.

## المبدث الثاني حكم النوازل في الاشربة النبائية

وفيه مطلبان:

## المطلب الأول حكم الاشربة النبائية المسلهلكة على الهيئة الطبيعية

لقد بينت في الفصل الأول أن الإضافة للمواد الغذائية عموماً من أجل تعظيم النفع سا، بزيادة في كميتها، أو إطالة مدة صلاحيتها، أو تحسين طعمها أو رائحتها، جائزة من حيث الأصل، وذكرت الأدلة على ذلك، كما ذكرت منهج الإسلام في الحكم على الأشياء، وبينت المنهج المتبع من قِبَل الدول الصناعية في التعامل مع المواد المضافة، قبل السماح بإضافتها للغذاء، وبعد الساح بإضافتها، وعند إثارة الشكوك حول سلامتها، وفي وضع القوانين المنظمة لتلك الإضافة كمَّا وكيفاً، وفي إلـزام أصبحاب المصانع بها، ثـم في متابعة الدراسات العلمية المتعلقة بها مع النظر بعين الاعتبار لما يصدر عنها من نتائج، وذكرت نهاذج من المواد التي سحبت من الأسواق ومن قوائم المواد المضافة الأمنة، عند ما تبين أنها تسبب بعض الأضرار، وذكرت أن كل مادة مضافة سواء أكانت طبيعية أم كيميائية لها إيجابيات وسلبيات، وأن سلبيات المواد المضافة تحصل أساساً عند إساءة استخدامها، إما بالإفراط في تناولها، أو الزيادة في الكمية المضافة، لهذا تلجأ الجهات التنظيمية إلى وضع ضوابط وحدود للكمية التي تضاف حتى تضمن جانب السلامة، وذكرت أن صناعة الأغذية في هذا العصر لا يمكن أن تقوم بدون مواد مضافة، خصوصاً المواد الحافظة، ومضادات الأكسدة، والمستحلبات، والمثبتات، فهذه المضافات أوشمكت أن تكون إضافتها إلى الأغذية عائلة للمواد الأصلية المكونة للغذاء، بحيث لا تستغنى عنها أية صناعة في هذا العصر. وذكرت أن الأصل في هذه المواد المضافة التي أجيزت من طرف الدول الصناعية الإباحة، وكذلك الأصل في استعمالها، لأن مكونات هذه المواد خالية من الأعيان المحرمة بالأصالة، وقد اتفق العلماء على أن الأصل في جميع الأشربة الحل إلا ما كان مُسكِراً، أو كان في شُرْبه ضَرَرٌ(۱)، وذهب جمهورهم إلى أن الأصل في الأشياء الإباحة، والنصوص الدالة على ذلك كثيرة منها قول الله تعالى: ﴿وَكُلُوا وَآشْرَبُواْ وَلا تُسْرِفُواْ وَلا تُسْرِفُواْ وَلا تُسْرِفُواْ وَلا تُسْرِفُواْ وَالله لا على وقوله الله على المؤرق لكم منا في الأرض جميعًا﴾ (١)، وقوله عز وجل: ﴿قُلْ مَنْ حَرِّمَ زِينَة اللهِ اللَّيْ الْحَرِجَ لِعِبَادِهِ، وَالطَّيِبَتِ مِنَ الرِّزْقِ ﴾ (١)، وقوله جل عز وجل: ﴿قُلْ لا أَجِدُ فِي مَا أُوحِيَ إِلَى عُرَّمًا عَلَىٰ طَاعِمٍ يَطْعَمُهُ وَ إِلا أَن يَكُونَ مَيْتَةً أَوْدَمًا مَنْ وَلَا لا أَجِدُ فِي مَا أُوحِيَ إِلَى عُرَّمًا عَلَىٰ طَاعِمٍ يَطْعَمُهُ وَ إِلا أَن يَكُونَ مَيْتَةً أَوْدَمًا مُنْ فَا أَوْلَحُمْ خِنِيرِ فَإِنَّهُ وَجَسُ ﴾ (٥).

وقول النبي ﷺ: (ما أحل الله في كتابه فهو حلال، وما حرم فهو حرام، وما سكت عنه فهو عافية، فاقبلوا من الله عافيته، فإن الله لم يكن نسياً)(١١).

<sup>(</sup>۱) ينظر: التمهيد لابن عبد المبر: ۲۰ / ۳۸۲، والقوانين الفقهية: ص ۱۲۸، وشرح مختصر خليل للخرشي: ۳/ ۲۲، والإقناع للهاوردي: ۱/ ۱۸۳، والوسيط: ۷/ ۱۹۷، وروضة الطالبين: ۳/ ۲۷، والفروع: ۱۹۰ / ۳۲۷، والشرح الكبير لشمس الدين بن قدامة: ۲۷/ ۱۹۰، والإنصاف: ۷۲/ ۱۹۰، وشرح منتهى الإرادات: ۲/ ۳۰، ومطالب أولي النهى: ۲/ ۳۰۸.

<sup>(</sup>٢) سورة الأعراف، الآية [٣١].

<sup>(</sup>٣) سورة البقرة، من الآية [٢٩].

<sup>(</sup>٤) سورة الأعراف، من الآية [٣٢].

<sup>(</sup>٥) صورة الأنعام، من الآية [١٤٥].

<sup>(</sup>٦) سبق تخريجه: ص٨٨.

وقوله على العظم المسلمين جرماً من سأل عن شيء لم يحرم فحرم من أجل مسألته)(١).

وقد بينت وجه الاستدلال من هذه النصوص.

وذكرت أن المواد المضافة مع أن الأصل فيها الحل إلا أن الحظر قد يعتريها في بعض الحالات وذلك لأمر عارض، ومن تلك الحالات:

(أ) إذا ثبت أن مصنعاً ما تجاوز الضوابط المحددة للسلامة، فإنه يحظر تناول منتجات هذا المصنع الذي انتهك الحدود والضوابط المنظمة لسلامة المواد المضافة، لما قد يسفر عن تناولها من أضرار.

(ب) إذا تبين خطأ الدراسات المثبتة لسلامة مادة معينة، وثبت أنها ضارة، فتحظر إضافة هذه المادة، كما يحظر تناول المنتج الذي أضيفت إليه، لما قد ينتج عنها من أضرار.

(ج) إذا كان الإفراط في تناول الأشربة التي تحتوي على مواد مضافة يهائل في المضرر زيادة المادة المضافة على النسبة المحددة للسلامة فهنا يحظر هذا الإفراط في تناول تلك الأشربة لما قد يترتب على ذلك من أضرار؛ لأن درء المفاسد مقدم على جلب المصالح (٢)، ولأن الشريعة الإسلامية أولت حفظ النفس عناية خاصة حيث جعلتها من الضرورات، وجعلت كل ما يتعارض مع هذا الأصل عما لا يتعلق بمقصد أولى منه كحفظ الدين، يكون ملغى شرعاً (٢).

<sup>(</sup>١) سبق تخريجه: ص٤٩.

<sup>(</sup>٢) ينظر: قواعد الأحكام في مصالح الأنام: ١/ ٤، والإبهاج: ٣/ ٦٥، والموافقات: ٣/ ١٩٠، والأشباه والنظائر للسيوطي: ص٨٧، والمدخل لابن بدران: ص٨٩٨.

<sup>(</sup>٣) ينظر: المحصول للرازي: ٥/ ٢٢٠، والموافقات: ٢/ ٩، والبحر المحيط للزركشي: ٤/ ١٨٨، والتقرير والتحبر: ٣٠٧/٣.

(د) إذا تقرر طبياً أن بعض هذه المواد يضر شخصاً ما بسبب مزاجه الخاص، أو بسبب إصابته ببعض الأمراض التي تؤثر عليها هذه المواد سلبياً، كالربو ولحساسية مثلاً، فيكون حظر الاستعال هنا خاصاً بهذا الشخص، لما يلحقه من ضرر، وليس حظراً عاماً أو ذاتياً، وإنها هو لوصف عارض، فيحظر عليه تناول المشروبات التي تحتوي على هذه المواد المضافة كما يحظر السمن أو السكر على المرضى الذين يمنعهم الأطباء من تناول تلك المباحات، فتكون في حقهم محرمة، وإن كانت في حق غيرهم من جملة المباحات.

وبناء على ما تقدم فإن حكم المواد المضافة إلى الأشربة النباتية المستهلكة على الهيئة الطبيعية لا يختلف عن حكم المواد المضافة إلى الأشربة الحيوانية المستهلكة على الهيئة الطبيعية، لأن مكونات تلك المواد واحدة، والغرض الذي تضاف من أجله، واحد.

## المطلب الثاني حكم الاشربة النبالية المسلخلصة

يمكن تصنيف الأشربة النباتية المستخلصة إلى مجموعتين:

(أ) المستخلصات من الورود، والمستخلصات من الفواكم، والمستخلصات من الخمِّم اوات.

(ب) المستخلصات من الزعفران، والمستخلصات من جوزة الطيب.

المجموعة الأولى: وهي عبارة عن زيبوت طيارة من البورود، أو الفواكمه، أو المخموعة الأولى: وهي عبارة عن زيبوت طيارة من البورود، أو الفواكمه، أو الحضر اوات يستخدم الغول (الكحول) في الغالب بكمية قليلة لاستخلاصها، ثم تضاف نسبة منها إلى بعض الأشربة لتحسين نكهتها، وقد تضاف هذه الزيوت الطيارة إلى نفس المشروب الذي استخلصت منه، مثل عصير البرتقال المجفف، فإنه يفقد معظم الزيوت الطيارة التي هي من ضمن مكوناته أثناء عملية التجفيف، وعند استرجاعه بالماء، إلى عصير سائل تضاف إليه الزيوت المستخلصة من قشوره لإعادة نكهة البرتقال إليه (۱)،

<sup>(</sup>١) ينظى: حفظ الأغذية، للدكتور أحمد جمال الدين: ص٤٥٥.

وتكون نسبة الغول في هذه المشروبات بعد مراحل التصنيع نسبة قليلة جداً، تبلغ في بعض الأحيان (٢،١٠)، وفي بعض الأحيان (٢،١٠-٣،١)، ومن أمثلة المشروبات التي يضاف إليها بعض هذه المستخلصات (الميرندا)، حيث يوجد ضمن مكوناته مادتين يستخدم الغول في إذابتها وهما: ملوَّن (البيتاكاروتين)، وعطر البرتقال الطبيعي (٢).

وهذه المجموعة من المستخلصات التي يستخدم الغول بكمية قليلة في استخلاص الزيوت الطيارة الموجودة ضمن مكوناتها، ثم تضاف منها كمية قليلة إلى بعض الأشربة، ثم تتبخر النسبة الكبيرة من الغول أثناء مراحل التصنيع التي تمر بها الأشربة التي يضاف إليها، لا حرج في إضافته إلى الأشربة، لأن تلك الكمية القليلة من الغول المتبقية تضاف البها كميات كثير من الماء بحيث تصير كمية الغول مستهلكة في كميات الماء، لا لون لها ولا طعم ولا رائحة (٣)، وقد اتفق الفقهاء على أن الماء الكثير المستبحر إذا خالطته نجاسة ولم تغير أحد أوصافه يكون باقياً على طهارته (١)، وكذلك الماء الكثير الذي زاد على قلتين ولم يصل إلى حد الاستبحار، إذا خالطته نجاسة غير البول والعذرة ولم تغير أحد أوصافه فلا خلاف بين الفقهاء في طهارته، أما إذا كانت النجاسة بولا أو عذرة فللحنابلة فيه وايتان إحداهما لا يَنْجُسُ كقول الجمهور، والروابة الثانية يَنْجُسُ (٥).

<sup>(</sup>١) ينظر: تصنيع الأغذية، للدكتور صادق حسن الحكيم، والدكتور عبد على مهدي حسن: ص٤٥٦.

 <sup>(</sup>٢) ينظر: الكحول والمخدرات والمنبهات في الغذاء والدواء: ص٣٥٩، والمواد المحرمة والنجسة وفي
 الغذاء والدواء، للدكتور نزيه حماد: ص٤٥.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الكحول والمخدرات والمنبهات في الغذاء والدواء: ص٩٥٩، والمواد المحرمة والنجسة وفي الغذاء والدواء، للدكتور تزيه حماد: ص٤٥.

 <sup>(3)</sup> ينظر: الإجماع لابسن المندر: ص٣٦، وبدائع السصنائع: ١/٢١٧، والمغنى: ١/٣٦، والمجموع للنووي: ١/ ١٦٠، ومواهب الجليل للحطاب: ١/ ٥٤.

<sup>(</sup>٥) ينظر: المغنى: ١/٣٦، والشرح الكبير لشمس الدين ابن قدامة: ١٠٤/، والإنصاف: ١/٤٠٠.

وقد جاء في توصية الندوة الفقهية الطبية الثامنة للمنظمة الإسلامية للعلوم الطبية، المنعقدة بالكويت، بتاريخ (٢٢-٢٤ ذو الحجة ١٤١٥هـ - الموافق ٢٢-٢٤ مايو ١٤١٥م): جواز تناول المشروبات التي يستخدم الكحول بنسبة قليلة في صناعتها، ومن نصها: ﴿إِنَّ المُواد الْغَذَائية التي يستعمل في تصنيعها نسبة ضئيلة من الكحول لإذابة بعض المواد التي لا تذوب بالماء من ملونات وحافظات وما إلى ذلك، يجوز تناولها لعموم البلوى، ولتبخر معظم الكحول المضاف أثناء تصنيع الغذاء»(١).

ثم جاء في التوصية الصادرة عن الندوة الفقهية الطبية التاسعة للمنظمة الإسلامية للعلوم الطبية المنعقدة بالدار البيضاء بالمملكة المغربية، بتاريخ ٨-١١ صفر ١٤١٨ هـ الموافق ١٤٠٤ يونيو ١٩٩٧م، تأكيد ذلك، ومن نصها: "إن المواد الإضافية في الغذاء والدواء التي لها أصل نجسٌ أو محرم تنقلب إلى مواد مباحة شرعاً بإحدى طريقتين:

(أ) الاستحالة.

(ب) الاستهلاك.

ويكون ذلك بامتزاج مادةٍ عرمة أو نجسة بهادة أخرى طاهرة حلال غالبة، مما يُذهِبُ عنها صفة النجاسة والحرمة شرعاً، إذا زالت صفات ذلك المخالط المغلوب من الطعم، واللون، والراتحة، بحيث يصير المغلوب مستهلكاً في الغالب، يكون الحكم للغالب. ومثال ذلك: المركبات الإضافية التي يستعمل من علولها في الكحول كمية قليلة جداً في الغذاء والدواء كالملونات، والحافظات، والمستحلبات»(٢).

<sup>(</sup>١) ينظر: رؤية إسلامية لبعض المشاكل الصحية: ٢/ ١٠٧٩.

 <sup>(</sup>٢) توصيات الندوة الفقهية الطبية التاسعة للمنظمة الإسلامية للعلوم العلبية، وموضوعها "رؤية إسلامية لبعض المشكلات الطبية المعاصرة" ينظر: مجلة مجمع الفقه الإسلامي الدولي، الدورة:
 العاشرة: ٢/ ٤٥٧.

وأما المجموعة الثانية: فهي عبارة عن مواد مخدرة إذا استخدمت بكمية كبيرة، ولا خلاف بين الفقهاء في حرمة تناول الكثير المؤثر في العقل من هذه المواد<sup>(١)</sup>، وأما تناول المقدار القليل الذي لا يؤثر في العقل فقد اختلف الفقهاء فيه على قولين:

القول الأول: يرى أصحابه إباحة تناول المقدار القليل الذي لا يؤثر في عقل متناوله من هذه المواد، وإلى هذا القول ذهب جمهور الفقهاء (٢).

القول الثاني: يرى أصحابه حرمة تناول القليل والكثير من هذه المواد، وإلى هذا القول ذهب بعض الحنابلة (٣).

وأما الأدلة التي استدل بها كل فريق، ومناقشتها، وبيان الراجع من القولين في هذه المسألة، فسيكون الكلام عليها في الفصل الرابع عند ذكر اختلاف الفقهاء في حكم تناول القليل من المشروبات المفترة في حال الاختيار (1).

<sup>(</sup>۱) ينظر: مواهب الجليل للحطاب: ١/ ٩٣، والفتاوى الكبرى لابن حجر الهيتمي: ٤/ ٢٢٩، ونهاية المحتاج: ٨/ ١٢، والدر المختار: ٦/ ٤٥، وحاشية الطحطاوي على مراقي القلاح: ص ٤٤١، وحاشية ابن عابدين: ٤/ ٤٠٠، وإعانة الطالبين: ١/ ٨١.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المراجع السابقة.

<sup>(</sup>٣) ينظر: مجموع الفتاوي: ٣٤/ ١٩٨، وجامع العلوم والحكم: ص٥٠١، والمبدع: ٩/ ١٠١.

<sup>(</sup>٤) ينظر: ص٢١٥.

## الفصل الثالث

# النوازل في الأشربة المصنعة

وفيه ثلاثة مباحث:

المبين الأول: المشروبات المحنوية على

مسنخلصات مصنعة

المبحث الثاني: المشروبات الغازيــة

المبحث الثالث: مشروبات الطاقــة



## المبدث الاول المشروبات المحلوية على مسلخلصات مصنعة

وفيه ثلاثة مطالب:

#### إنهطلب الاول حقيقة المشروبات الهدلوية على مسلخلصات مصنعة نعريف الصناعة في اللغة:

تقول: صَنَعتُه أَصنَعُه صُنْعاً، والاسم الصِّنَاعة، والفاعل صانعُ، والجمع صُنَّاع (١٠)، والصناعة بالكسر حرفة الصانع (٢).

## نعريف الشراب الصناعي في الاصطلاح الغذائي:

عرف الشراب الصناعي بأنه: «المحلول(٢)، السكري الرائق(١)، والمضاف إليه مواد

<sup>(</sup>١) ينظر: المصباح المنير: ص٢٨٦،

<sup>(</sup>٢) ينظر: مختار الصحاح: ص٣٢٩، والقاموس المحيط: ص٩٥٤.

<sup>(</sup>٣) المحلول: Solution خليط من مادتين أو أكثر لا يمكن فصله بالطرق الميكانيكية كالترشيح مثلاً، وتحتوي العديد من المحاليل على سائل، ولكن بعضها لا يحتوي على سائل. وهناك ثلاثة أنواع رئيسة للمحاليل: (سائلة – صلبة – غازية)، فالمحاليل السائلة: تَنْتُج عندما يذاب سائل في سائل آخر، وتتكون هذه المحاليل أيضًا عندما يذوب صلب أو غاز في سائل، ومن الأمثلة الشائعة الماء المخلوط بالكحول، والسكّر المذاب في مشروب القهوة. ويُعْرف السائلان اللذان تكون لديها القابلية لتكوين محلول بأنها قابلان للامتزاج، وتتوقّف هذه القابلية على الخواص الكيميائية للسوائل وعلى الأحوال الفيزيائية، مثل الضغط الجوي ودرجة الحرارة، وبعض المواد تكون لديها قابلية الامتزاج أكثر من الأحرى. فالماء والكحول قابلان تمامًا للامتزاج لأن خلط أي كمية من المادتين ينتج عنه محلول، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٢٢/ ٣٦٠.

<sup>(3)</sup> يقصد بالرائق: أن العصير عند صناعته يمر بثلاث مراحل: مرحلة التصفية والتي تزال فيها الأجزاء الكبيرة من البذور والقشور، والمرحلة الثانية مرحلة الترشيح، والتي تزال فيها بعض الأجزاء التي بقيت بعد عملية التصفية، والمرحلة الثالثة هي مرحلة الترويق وهي التي تزال فيها الأجزاء الدقيقة التي لم تتمكن المصانع من إزالتها في العمليتين السابقتين، ينظر: حفظ الأغذية، للدكتور أحمد جمال الدين: ص٠٣٢، ٣٢١، ٣٢١، وتكنولوجيا الصناعات الغذائية: ص٢٠٢.

مكسبة للطعم والرائحة واللون، بشرط أن تكون هذه المواد من المواد المسموح بإضافتها للمواد الغذائية؛ (١).

وعرف مسحوق الشراب الصناعي بها يأتي: مسحوق الشراب الصناعي بنكهة الفاكهة: منتج من واحد أو أكثر من المنكهات الاصطناعية أو الطبيعية للفاكهة أو كليها مع بعض المواد المسموح بإضافتها، وعند خلطه بالماء أو الماء والسكر يُنتج شراباً مشابهاً لعصير الفاكهة الطبيعي (٢).

فنتيجة لتقدم علم التحليل الكيميائي الذي أدى إلى الكشف عن مكونات النكهة في الفواكه والخضراوات، صارت المصانع الكيميائية تنتج مواد تشبه طعم وراثحة ونكهة عصير الفواكه والخضراوات الطبيعي، إلا أنها تستخدم تلك المحاكاة في صناعة الشراب بدلاً من العصير، فالمشروبات الصناعية لا يُستخدم في صناعتها عصير طبيعي، وإنها يضاف للمحلول السكري المركز المحمض مواد كيميائية مكسبة للنكهة، ويطلق عليه اسم: إسنس: essence. وهذه النكهة تكون شبيهة بنكهة أحد أنواع العصير الطبيعي، وتستخدم الألوان الصناعية في تحضير الشراب الصناعي بدل الألوان الطبيعية (٣)، ويحفظ بنفس الطرق التي يحفظ بها الشراب الطبيعي، ومن أهم المواد الحافظة التي تضاف إليه حمض البنزويك (١٤)، وقد يضاف إليه الجيلاتين بكمية قليلة لإكسابه قواماً ثقيلاً (١٠) وتكون نسبة البنزويك (١٤)، وقد يضاف إليه الجيلاتين بكمية قليلة لإكسابه قواماً ثقيلاً (١٠) وتكون نسبة

<sup>(</sup>١) ينظر: تكنولوجيا المصناعات الغذائية: ص٢٢٤، وحفظ الأغذية، للدكتور أحمد جمال الدين: ص٣٦١.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المواصفة القياسية الخليجية: م ق خ ٨٤٨/ ١٩٩٧.

<sup>(</sup>٣) ينظر: حفظ الأغذية، للدكتور أحمد جمال الدين: ص٣٦٩.

<sup>(</sup>٤) ينظر: حفظ الأغذية، للدكتور أحمد جمال الدين: ص٣٦٩، والموسوعة العربية العالمية: ٧/ ٣٢٨.

<sup>(</sup>٥) ينظر: تكنولوجيا الصناعات الغذائية: ص ٢٢٥.

السكر في المشروبات الصناعية مرتفعة، حيث تتراوح من ٦٥- ٧٠/، والغرض من هذه النسبة المرتفعة أن المشروبات تخفف بالماء عند تناولها (١). وتنحصر القيمة الغذائية للمشروبات الصناعية في كمية السكر الموجود ضمن مكوناتها، وأحياناً لا تكون لها قيمة غذائية، وذلك عند ما تكون المواد السكرية المستخدمة في صناعتها من المحلّيات الصناعية (٢)، ومن أهم الفروق بين الشراب الطبيعي والشراب الصناعي، أن الشراب الطبيعي يتميز عن الصناعي بارتفاع قيمته الغذائية، حيث يوجد في العصير المستخدم في صناعة الشراب الطبيعي نسبة كبيرة من الفيتامينات، والأملاح المعدنية، ومن الفروق أيضا أن نسبة السكر في الشراب الطبيعي تكون أقل من نسبة السكر في الشراب الصناعي (٢).

#### المطلب الثاني إنواع المشروبات المحلوية على مسلخلصات مصنعة

تتعدد أنواع المشروبات الصناعية بتعدد أنواع الفواكه والخَضْراوات التي يتم تقليدها ومحاكاتها.

ومن أمثلة المشروبات الصناعية التجارية الموجودة بالأسواق الأنواع التالية (١): ماكان منها غازياً مثل: (الميرندا)، و(الفانتا)، وما شبهها، أو غير غازي مثل: (الفيمتو).

ولا يمكن تحديد مقدار الإضافات الصناعية التي يلزم إضافتها لحجم معين من المحلول السكري، لأن هذه المشروبات تختلف في قوتها تبعاً للشركات المنتجة لها والتركيز

<sup>(</sup>١) ينظر: حفظ الأغذية، للدكتور أحمد جمال الدين: ص٠٣٧.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المصدر السابق: ٣٧٠.

<sup>(</sup>٣) ينظر: تكنولوجيا الصناعات الغذائية: ص٢٢٦.

<sup>(</sup>٤) ينظر: حفظ الأغذية، للدكتور أحمد جمال الدين: ص٧٧١.

الذي صنعت به، ولكن يمكن معرفة ذلك من خلال المعلومات المدونة على البطاقة الملصقة على البطاقة على البطاقة على العلومات الملونة على بطاقة بعض المشروب تختلف عن المعلومات المدون على بطاقة المشروبات الأخرى (١).

# المطلب الثالث حكم المشروبات المحلوية على مسلخلصات مصنعة

قد ذكرت في التمهيد لهذا البحث في مطلب (الأصل في الأشربة) أن العلماء اتفقوا على أن الأصل في جميع الأشربة الحل إلا ما كان مُسكِراً، أو كان في شُرْبه صَرَرٌ (٢)، وأن جمهور العلماء يرى أن الأصل في الأشياء الإباحة، ومن خلال العرض السابق لمكونات وطريقة تصنيع المشروبات المصنعة لم يتبين شيء من أسباب التحريم التي نص عليها الفقهاء، لذا يبقى هذا النوع من المشروبات من المباحات بالنسبة لمن لم تكن لديه حالة مرضية يهيجها أو يزيدها أحد العناصر المكونة لهذا المشروب، ثم إنه ينبغي التنبيه إلى أن التخوف الذي يوجد عند بعض الناس من الأغذية المصنعة بناء على أنها مواد كيميائية مضرة، قد يكون فيه نوع من المبالغة، والسبب في ذلك أن لفظ كيميائية لم يكن مألوفاً عند كثير من الناس استخدامه في الطعام والشراب، وإن كان أصحاب التخصص في علم الأغذية والتغذية يذكرون أن الطعام والشراب الطبيعي يتكون من مركبات علوم الأغذية والتغذية يذكرون أن الطعام والشراب الطبيعي يتكون من مركبات كيميائية، فلفظ كيميائية لا يعني بالضرورة خطورة تلك المادة التي أطلق عليها لفظ

<sup>(</sup>١) ينظر: حفظ الأغذية، للدكتور أحمد جمال الدين: ص٧١٠.

<sup>(</sup>۲) ينظر: التمهيد لابن عبد البر: ۲۰ / ۳۸٦، والقوانين الفقهية: ص۱۲۸، وشرح مختصر خليل للخرشي: ٣/ ٢٦، والإقتاع للهاوردي: ١/ ١٨٣، والوسيط: ٧/ ١٥٧، وروضة الطالبين: ٣/ ٢٧، والفروع: ١/ ٣٦٧، والشرح الكبير لشمس الدين ابن قدامة: ٢٧/ ١٩٥، والإنصاف: ٢٧/ ١٩٥، وشرح منتهى الإرادات: ٢/ ٣٠٩، ومطالب أولي النهى: ٢/ ٣٠٨.

كيميائية أو أن لها آثاراً سيئة (١) هذا أناط الفقهاء التحريم بالنسبة للأشربة بأن تكون مسكرة أو فيها ضرر، وأما طريقة صناعتها والألفاظ والأسهاء التي تطلق عليها فهذه لا دخل لها في الأحكام الشرعية، لأنها تختلف باختلاف الزمان والمكان، فهي تابعة للتطور البشري، والتقدم العلمي، لهذا يجب التقيد بهذا الضابط الذي وضعه الفقهاء عند الحكم على أي شراب جَدَّ في هذا العصر، فها كان مسكراً أو فيه ضرر، فحكمه التحريم، وما كان خالياً من ذلك فهو باق على أصل الإباحة، وبناء على ذلك فإن المشروبات المصنعة لا يوجد ضمن مكوناتها مواد عرمة بالأصالة، فتبقى على الإباحة.

<sup>(</sup>١) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٢/ ٢٦٤، والمضافات الغذائية مكامن الحذر: للدكتور عدنان بن سالم باجابر، عالم الغذاء، ص ٢٠ عدد٢٧، سبتمر ٢٠٠٠م.

## المبدث الثاني المشروبات الفازية

وفيه ثلاثة مطالب:

### المطلب الأول حقيقة المشروبات الفازية، ومكونانها، وإنواعها

وفيه مسألتان:

### المسالة الأولىء: حقيقة المشروبات الغازية، ومكونانها:

المشروبات الغازية (١)، هي مشروبات صناعية غير كحولية تحضّر من السكر والماء المُشبع بثاني أكسيد الكربون، وتضاف إليها نكهات ومواد حافظة، وتسمى المشروبات الغازية بهذا الاسم لوجود غاز ثاني أكسيد الكربون ضمن مكوناتها، وللتفريق بينها وبين المشروبات الكحولية، وتسمى بالمرطبات وبالمياه الغازية وبهاء الصودا(٢)،

<sup>(</sup>۱) الغاز أحد صور المادة الثلاث، وهي: (الصلابة - والسيولة - والغازية)، وتختلف بعض هذه الصور عن بعضها في الطريقة التي تملأ بها الفراغ وتغيّر شكلها، فالمواد الصلبة، مثل الصخور تشغل كمية ثابتة من الفراغ، ولها شكل ثابت، بينها يشغل السائل. ومن أمثلته الماء. كمية ثابتة من الفراغ ولكن ليس له شكل خاص به ولذلك فإنه يأخذ شكل الوعاء المرضوع فيه، والغاز - ومن أمثلته الهواء - ليس له شكل ثابت أو حجم ثابت ولكنه يملأ الوعاء الذي يحتويه ويأخذ شكله، والغازات، مثل المواد الصلبة والسائلة، لها وزن، وهي أقل سُمْكًا وأخف من المواد الصلبة والسائلة، ما لم تقع تحت ضغوط عالية، ينظر الموسوعة العربية العالمية: ٢١/١٧.

<sup>(</sup>٢) ينظر الموسوعة العربية العالمية: ٢٣/ ١٢١، والموسوعة الصحية: ص٢٦٨، والتغذية وصحة الإنسان: ص٨٣، والغذاء داء ودواء: ص٩١٩، وغذاؤك حياتك: ص١٣١، وحفظ الأغذية، للدكتور أحمد جمال الدين: ص٨٤، وتصنيع وحفظ المياه الغازية والبيرة غير الكحولية: ص١١، والمشروبات الغازية، للدكتور عبد الحي منصور: ص٦٤.

فالمشروب الغازي هو: «المشروب الخالي من الكحول المحضر من محلول سكري مضاف إليه واحد أو أكثر من مكسبات الطعم والرائحة الطبيعية أو الاصطناعية ومشبع بغاز ثاني أكسيد الكربون (١٠).

والمشروبات الغازية متشابهة في جوهر تركيبها وإن اختلفت أسهاؤها وألوانها، وتباين طعمها، فالمواد المكونة للمشروبات الغازية هي (٢):

١ - الماء: ويمثل أكبر نسبة من مكونات هذه المشروبات، ويجب أن يكون الماء المستخدم في صناعة المشروبات الغازية نقياً وخالياً من المواد الضارة.

٢- السكر: والسكر المستخدم في صناعة المشروبات الغازية هو: سكر السكروز<sup>(۲)</sup>، ويجب أن يكون نقياً وخالياً من الشوائب، ويتراوح تركيز السكر ما بين
 ٤٠ - ٢٠ - ٪.

<sup>(</sup>١) ينظر: المواصفات القياسية الخليجية: م ق خ ١٨/ ١٩٨٤.

<sup>(</sup>٢) ينظر الموسوعة العربية العالمية: ٢٣/ ١٢١، والموسوعة الصحية: ص٢٦٨، والتغذية وصحة الإنسان: ص٨٣، والغلبة اء داء ودواء: ص٣٩، وغلباؤك حياتك: ص١٣١، وتكنولوجيا الإنسان: ص٨٣، والغلبة: ص٣٩، ودواء: ص٣٩، وغلباؤك حياتك: ص١٣٩، وتصنيع الصناعات الغذائية: ص٣٥، وحفظ الأغذية، للدكتور أحمد جمال الدين: ص٣٩، وتصنيع وحفظ المياه الغازية والبيرة غير الكحولية: ص١٠، والمشروبات الغازية، للدكتور عبد الحي منصور: ص٢٤، والمشروبات الغازية وأثرها على الصحة، للدكتور عمود الصعيدي: ص١٠، وعالم الغذاء ص٢٤، العدد ٤١، سنة ٢٠٠١م.

<sup>(</sup>٣) السكروز: Sucrose هو الاسم الكيميائي لسكر المائدة المعروف، وينتمي إلى فئة من الأطعمة تعرف باسم المواد الكربوهيدراتية، وهي نتاج للتركيب الضوئي الذي هو عملية صنع الغذاء في النباتات، ويستخرج السكروز من بنجر السكر، وقصب السكر، ويستخدم على نطاق واسع كهادة محلية، وصيغته الكيميائية هي C12H22O11، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٢٦٤/١٢.

٣- ثاني أكسيد الكربون<sup>(1)</sup>: وهذه من الميزات التي تتميز بها المشروبات الغازية وهي
 وجود ثاني أكسيد الكربون ذائباً فيها، والغرض من استعمال الغاز في هذه المشروبات:

(أ) أن الغاز يظهر طعم عصير الفاكهة أو الخضراوات في المشروبات الغازية التي تحتوي على العصير، وهذه هي وظيفته الأساسية، كها أنه يحسن طعم المشروبات الأخرى التي لا تحتوي على عصير الفاكهة أو الخضراوات.

(ب) أن الغاز يساعد في حفظ هذه المشروبات وإن كان لا يكفي وحده في الحفظ.

3 - ماء الصودا: ويُعرَّف ماء الصودا بأنه المحلول الناتج من إذابة غاز ثاني أكسيد الكربون النقي في الماء، وماء الصودا لا يحتوي على أية مركبات للصوديوم، وإنها السبب فتسمية هذه المحلول بهاء الصودا راجع إلى أن الطريقة التي كان يتم بها الحصول على غاز ثاني أكسيد الكربون كانت قاصرة على تحضيره من بيكربونات الصوديوم (٢)، مع أن غاز ثاني أكسيد الكربون أصبح الآن يحضر بطرق أخرى، ويستخدم ماء الصودا في تخفيف المشروبات بعد تعبئتها في العبوات، ويتميز بأنه عديم اللون وله مذاق حمضي خفيف.

<sup>(</sup>۱) ثاني أكسيد الكربون غاز عديم اللون والرائحة يوجد في أجواء كواكب كثيرة بها فيها الأرض، ولابد لجميع النباتات الخضراء التي تنمو على الأرض من الحصول على ثاني أكسيد الكربون، من أجل الحياة والنمو، وتفرز الحيوانات والإنسان هذا الغاز عندما تحول غذاءها إلى طاقة وأنسجة حية، وعند التنفس، ويتكون ثاني أكسيد الكربون أيضًا عند احتراق أي مادة تحتوي على الكربون مثل الفحم الحجري، والنفط، والحطب، وينتج ثاني أكسيد الكربون أيضًا عند تخمر وتعفن جثث الحيوان والنبات، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٨/٨.

<sup>(</sup>٢) بيكربونات الصودا الخبر وبيكربونات الصوديوم، يستخدم بيكربونات الصودا لإزالة حموضة كذلك باسم صودا الخبر وبيكربونات الصوديوم، يستخدم بيكربونات الصودا لإزالة حموضة المعدة ولتهدئة تهيج البشرة، وهي مصدر ثاني أكسيد الكربون، ينظر الموسوعة العربية العالمية:

٥- الأحماض<sup>(۱)</sup>: والأحماض المستعملة في المشروبات الغازية كثيرة، منها على سبيل المثال: حمض الستريك<sup>(۲)</sup>، وحمض الطرطريك<sup>(۲)</sup>، وتعتبر الأحماض عامل حفظ مساعد للمشروبات الغازية<sup>(٤)</sup>.

٣- مواد مكسبة للنكهة: قد تكون هذه المواد عصير فاكهة أو خضراوات طبيعي، وفي هذه الحالة تكون المشروبات الغازية ذات قيمة غذائية عالية، وذلك لاحتوائها على فيتامينات وأملاح معدنية، وقد تكون النكهات عبارة عن مستخلصات من مواد طبيعية ذات نكهة مثل مستخلص الليمون والبرتقال، وقد تكون المستخلصات صناعية (إسنس ذات نكهة مثل مستخلص الليمون والبرتقال، وقد تكون المستخلصات صناعية (إسنس مواد كيميائية قد يبلغ عددها أكثر من عشرين مكوناً، وتعطي هذه المواد الصناعية نكهة شبيهة بنكهة الفواكه أو الخضراوات الطبيعية،

<sup>(</sup>١) الحَمُّض أيُّ من مجموعة مركبات كيميائية تشترك في خواص مماثلة، ينظر الموسوعة العربيـة العالميـة: ٩/ ٥٤٢.

<sup>(</sup>٢) مَّضُ الليمونيك Citric acid، ويسمى: حمض الستربك وهو حمض عضوي شائع يعطي الليمون والبرتقال وغيرهما من الموالح طعمها الحمضي المُر، ويحتوي عصير الليمون على ٦٪ أو ٧٪ من هذا الحمض، ويُستعمل حمض الليمونيك في إضافة نكهة للمشروبات الخفيفة والأدوية، ويتم تحضير حمض الليمونيك تجارياً، من تخمير السكّر، وعن طريق استخراجه من عصير الليمون، وصيغته الكيميائية هي (C3H4(OH)(COOH)، ينظر الموسوعة العربية العالمية: ٩ / ٢٥.

<sup>(</sup>٣) خُض الطَّرطَريك: Tartaric acid من الكيميائيات العضوية التي تتكون بطريقة طبيعية في العنب، والمعديد من الفواكه الأخرى، ويُستعمل حمض الطرطريك عادة لإنتاج المربّى، والمياه الغازية التي تدخل الأعناب في إنتاجها، ويتم الحصول على الجانب الأعظم من حمض الطرطريك من خلال تصنيع الخمور إذ إنه أحد المنتجات الجانبية فيها، ينظر الموسوعة العربية العالمية: ٩/ ٤٤٥.

<sup>(</sup>٤) ينظر: تكنولوجيا الصناعات الغذائية: ص٣٦١، وحفظ الأغذية، للدكتور أحمد جمال الدين: ص٣٩٥.

إلا أن هذه المواد الصناعية ليست لها قيمة غذائية، وإنها المراد منها تحسين الطعم والرائحة، ومن المستخلصات الكولا، وهي مأخوذة من نبات الكولا، مع إضافة مواد مختلفة تعتبر أسراراً صناعية لكل شركة مصنّعة حتى لا تقلدها شركات أخرى، وتحتوي مشروبات الكولا على مادة (الكافيين Caffeine)(١)(١).

٧- مواد ملونة: المشروبات الغازية تلون بملونات طبيعية أو صناعية مسموح بها من طرف هيئات المقاييس التي تُسند إليها الرقابة على المنتجات الغذائية وسن القوانين الخاصة بتلك المنتجات، وتختلف الألوان التي تضاف إلى المشروبات الغازية باختلاف النكهة الداخلة في تركيبها، فمشروبات الليمون تلون باللون الأصفر، ومشروبات البرتقال تلون باللون الأحمر، ومشروبات المرافلة تلون باللون الأحمر، ومشروبات الكولا تلون باللون المستعملة في المشروبات الكولا تلون المستعملة في المشروبات

<sup>(</sup>۱) الكافيين: Caffeine، مادة صلبة لا رائحة لها، غيل قليلاً إلى المرارة، وهي منشطة توجد بكميات قليلة في القهوة والشاي وبعض المشروبات الخفيفة، ويذوب الكافيين في الماء والكحول، وعندما يؤخذ الكافيين بكميات قليلة فإنه يسرع بالدورة الدموية ويعدُّ غير ضار لمعظم الناس، أما إذا أخذ بكميات كبيرة فإنه يسبب توتر الأعصاب، وعدم القدرة على النوم، وقد يسبب وجع الرأس والاضطرابات الحضمية، وهناك علاقة بين الكافيين وظهور التشوهات عند الولادة لدى حيوانات المتجارب، لهذا تنصح النساء الحوامل بتجنب الاستهلاك الزائد للكافيين، ويستخرج الكافيين من النباتات، كما يمكن تحضيره صناعياً، ينظر الموسوعة العربية العالمية: 14/ 78.

<sup>(</sup>٢) ينظر: تكنولوجيا الصناعات الغذائية: ص٩٥٩، وحفظ الأغذية، للدكتور أحمد جال المدين: ص٩٩٤.

<sup>(</sup>٣) الكراميل: مادة صناعية يتم الحصول عليها بتأثير الحرارة، أو المواد الكيميائية على الكربوهيدرات، ينظر: مخاطر المواد المضافة في المنتجات المغذائية وموقف التشريعات الدولية منها: ٣٨/٢. E FOR ADDITIVES: P(85), Food Additives Handbook p(117).

الغازية مستخلصة من مشتقات القطران، والكراميل(١)، ويستخدم الكحول لإذابة الزيوت الطيارة التي تدخل لإكساب الطعم والرائحة، لبعض المشروبات الغازية كالبيبسي كولا والكوكاكولا، بنسبة قليلة لا تزيد على (٢.١-٣٠٠)٪، وهذه الكمية القليلة من الكحول توضع في كميات كثيرة من المياه(٢).

وأما المشروبات الغازية الخاصة بمرضى السكري، والحمية الغذائية: (الدايت)، فتركيبها لا يختلف عن تركيب المشروبات الغازية العادية، إلا في أن السكر فيها استبدل بمحليّات صناعية: ك(الأسبرتيم)(٣).

وقد بدأت صناعة المشروبات الغازية وخاصة الكولا في أواخر القرن التاسع عشر الميلادي في الولايات المتحدة الأمريكية حيث صنعت أول زجاجة كولا عام: (٤٠١هـ-١٨٨٦م) في مدينة جورجيا، وتحتل الشركات الأمريكية الصدارة في صناعة المشروبات الغازية، وتضم هذه الشركات: شركة الكوكاكولا، وشركة البيبسي المحدودة، وشركة كولا التاج الملكي، وقد أصبح تناول المشروبات الغازية من العادات الغذائية التي تفشت في بعض المجتمعات الإسلامية، دون النظر إلى الفوائد أو الأضرار، المترتبة على تناول هذه المشروبات (١٠).

<sup>(</sup>١) ينظر: تكنولوجيا الصناعات الغذائية: ص٣٦٣، وحفظ الأغذية، للدكتور أحمد جمال الدين: ص٣٩٦.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الكحول والمخدرات والمنبهات في الغذاء والدواء: ص٥٩ه، والمواد النجسة والمحرمة في الغذاء والدواء، للدكتور أحمد رجائي الجندي: ١/ ٤٦٠، والمواد المحرمة والنجسة وفي الغذاء والدواء، للدكتور نزيه حماد: ص٥٤ه.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الغذاء داء ودواء: ص٩١٩، والمشروبات الغازية للدكتور عبد الحي منصور: ص٩٤، واختر غذاءك الصحى، للدكتور حسام إحميد أحمد: ص٥٧.

<sup>(</sup>٤) ينظر الموسوعة العربية العالمية: ٢٣/ ٢١، والمشروبات الغازية وأثرها على الصحة، للدكتور محمود الصعيدي: ص١٤٢، ومنارات السعودية: ص٥٥، العدد ٧، سنة ١٤٢٦هـ.

## المسالة الثانية: إنواع المشروبات الفازية:

تقدم الكلام في المسألة السابقة على حقيقة المشروبات الغازية ومكوناتها الأساسية والإضافات التي تضاف إليها، وبيان اتحادها في جميع المكونات غير النكهات، وفي هذه المسألة سأتناول بيان أنواعها، علماً بأن تنوعها إنها هو في النكهات المضافة إليها، وأبرز أنواع النكهات المنتشرة في الأسواق هي(١):

- نكهة الكولا وهي: النكهة المضافة إلى مشروب البيبسي كولا والكوكاكولا.
  - نكهة البرتقال وهي: النكهة المضافة إلى مشروب الميرندا والفانتا.
  - نكهة الليمون وهي: النكهة المضافة إلى مشروب السفن آب والسبرايت.
    - نكهة الفاكهة وهي: النكهة المضافة إلى مشروب الفيمتو.
      - نكهة الفواكه المشكلة.

وقد بينت في المسألة الماضية مصادر النكهات التي تضاف إلى المشروبات الغازية، وأن النكهات قد تكون طبا هذه النكهات قد تكون طبيعية وقد تكون صناعية، وأن النكهات الطبيعية قد تكون لها قيمة غذائية إذا كانت من عصير الفاكهة أو الخضراوات، أما إذا كانت من مستخلصاتها فليست لها قيمة غذائية، وكذلك النكهات الصناعية ليست لها قيمة غذائية، وإنها تضاف لتحسين الطعم واللون والرائحة، حتى يكون المشروب الغازي شبيها في طعمه ولونه ورائحته بعصر الفواكه أو الخضراوات الطبيعي.

<sup>(</sup>۱) ينظر الموسوعة الصحية: ص ٢٦٨، والتغذية وصحة الإنسان: ص ٨٣٨، وغذاؤك حياتك: ص ١٣١، وتصنيع وحفظ المياه الغازية والبيرة غير الكحولية: ص ١٤، وهيئة المواصفات والمقاييس السعودية:
"م ق س ٩٩"، والمشروبات الغازية للدكتور عبد الحي منصور: ص ٢٤.

## المطلب الثاني فوائد واضرار المشروبات الفازية

للمشروبات الغازية فوائد غذائية في حدود ما لمكوناتها من قيمة غذائية قد تناسب بعض الناس في بعض الأوقات دون غيرها، كما قد تكون فيها أضرار نسبية كذلك.

أما فوائدها فيمكن تلخيصها في الآن(١):

١- احتواؤها على مادة السكر التي تعد المصدر الأساس للطاقة في الجسم.

٢ - احتواؤها على مادة الكافيين التي هي مادة منشطة تزيد من النشاط العام وتعين
 على قوة التركيز.

٣- احتواؤها على فيتامينات وأملاح معدنية، إذا كانت مواد النكهة الداخلة في
 مكوناتها عصير فواكه أو خضراوات طبيعي.

٤ - أن المشروبات الغازية قد توفر قدراً من الطاقة للمرضى الذين لا يستطيعون تناول
 الأطعمة.

علماً بأن الحصول على هذه الفوائد مجردة عن الأضرار مشروط بعدم الإفراط في تناول هذه المشروبات، وبعدم الإصابة ببعض الأمراض التي لا تناسبها المواد المكونة لهذه المشروبات.

<sup>(</sup>۱) ينظر الموسوعة الصحبة: ص٢٦٨، وتكنولوجيا الصناعات الغذائية: ص٣٥٨، وحفظ الأغذية، للدكتور أحمد جمال الدين: ص٣٩٨. والتغذية وصحة الإنسان: ص٨٨، وغذاؤك حياتك: ص١٣١، والمشروبات الغازية، للدكتور عبد الحي منصور: ص٦٤، والمشروبات الغازية وأثرها على الصحة، للدكتور عمود الصعيدي: ص١٧، وعالم الغذاء ص٢٤، العدد ٤١، سنة ٢٠٠١، واختر غذاءك الصحي، للدكتور حمام إحيد أحمد: ص٥٧.

أما أضرارها فهي كما تقدم نسبية، إنها تكون لمن يتناولها بكميات كبيرة، أو في أوقات كثيرة، وخصوصاً من الأطفال والمراهقين، ومن أبرز أضرار الإفراط في تناول المشروبات الغازية المكتشفة حتى الآن ما يأتى:

١- أن تناولها بكميات كثيرة يزود الجسم بعدد من السعرات الحرارية (١) غير اللازمة، وهذه السعرات الحرارية غير اللازمة قد تؤدي إلى زيادة الوزن، وتسوس الأسنان (٢).

٢- أن تناولها أثناء الأكل أو بعده مباشرة يؤدي إلى عرقلة عملية الهضم، وعدم
 الاستفادة من الطعام، - على خلاف ما هو معروف عند كثير من الناس - لأن
 المشروبات الغازية تحتوي على كميات كبيرة من غاز ثاني أكسيد الكربون، الذي يعمل

<sup>(</sup>۱) السُّعْر الحراري: Calorie، وحدة تُستعمل لقياس الطاقة الحرارية في النظام المتري للمقاييس، والشُّعْر الحراري هو كمية الطاقة اللازمة لرفع درجة جرام واحد من الماء درجة واحدة مثوية، والكثير من التفاعلات الكيميائية ينتج حرارة، ويقيس العلماء كمية الحرارة المنتجة بأداة تُسمّى المسعر أي مقياس السعرات الحرارية، ومن أهم استعالات المسعر قياس كمية الحرارة الناتجة عن أنواع الطعام المختلفة عند احتراقها، ومثل هذا القياس يظهر كمية الطاقة التي يطلقها طعام معين عند ما يستهلكه الجسم استهلاكا كاملاً، ويقيس علماء التغذية درجات المسعر بالكيلوجرام من الشّغرات الحرارية ولكنهم عندما يعلنون نتائج القياس يستخدمون عبارة سعرات الطعام الحرارية، وحسب، ينظر: المؤسوعة العربية العالمية: ٢١٣/١٢.

<sup>(</sup>٢) ينظر الموسوعة الصحية: ص ٢٦٨، وموسوعة الغذاء والتغذية: ص ٢٦، والغذاء داء ودواه: ص ٣١، وغذاؤك حياتك: ص ١٣١، والغذاء لا الدواه: ص ٤٥، والمشروبات الغازية، للدكتور عبود الصعيدي: عبد الحي منصور: ص ٢٦، والمشروبات الغازية وأثرها على الصحة، للدكتور محمود الصعيدي: ص ١٧، وعالم الغذاء ص ٢٤، العدد ٤١، سنة ٢٠٠١م، واختر غذاءك الصحي، للدكتور حسام إحيد أحمد: ص ٥٧.

على خفض درجة الحموضة في الجهاز الهضمي، وهو ما يؤدي إلى حرمان المعدة من الخائر(١).

٣- أن هذه المشروبات تحتوي على مادة الكافيين، وهي مادة منبهة للجهاز العصبي، يسبب الإكثار من تناولها أضراراً كثيرة، من أبرزها: توتر الأعصاب، ووجع الرأس، وقلة النوم أو فقده، وارتفاع ضغط الدم، وضعف العظام، والاضطرابات الهضمية، وزيادة الحموضة المعدية التي تسبب التهابات المعدة والاثنى عشر (٢).

٤ - أن المشروبات الغازية - وخصوصاً الكولا بأنواعها - تحتوي على كميات من مادة الفوسفور(٣).

<sup>(</sup>۱) ينظر الموسوعة الصحية: ص٢٦٨، والغذاء لا الدواء: ص٤٤٥، والمشروبات الغازية، للدكتور عبدالحي منصور: ص٦٤، والمشروبات الغازية وأثرها على الصحة، للدكتور محمود الصعيدي: ص١٧، وعالم الغذاء ص٢٤، العدد ٤١، سنة ٢٠٠١م، واختر غذاءك الصحي، للدكتور حسام إحميد أحمد: ص٥٧.

<sup>(</sup>٢) ينظر الموسوعة الصحية: ص٢٦٨، والمشروبات الغازية، للدكتور عبد الحي منصور: ص٦٤، والمشروبات الغازية وأثرها على الصحة، للدكتور محمود الصعيدي: ص١٧، وعالم الغذاء ص٢٤، العدد ١٤، سنة ١٠٠٦م، والعدد ٧، سنة ٢٤٦١هـ، واختر غذاءك الصحي، للدكتور حسام إحيد أحمد: ص٥٧.

<sup>(</sup>٣) الفوسفور: Phosphorus عنصر كيميائي يوجد في كل خلية حية، وله استخدامات تصنيعية عديدة، وفي الطبيعة يوجد الفوسفور فقط في تركيبات تسمى الفوسفات، والفوسفور ضروري لحياة النباتات والحيوانات ونموها الطبيعي، ويحصل الإنسان على الفوسفور من أنواع الأطعمة مثل اللحم، واللبن، والبيض، ويوجد حوالي أربعة أخماس فوسفور الجسم البشري في العظام والأسنان، ومن مصادر الفوسفور الأساسية في الاستخدام الصناعي صخر الفوسفات المسمى الفوسفوريت، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٧١/ ٥٩٨، وأسس علوم الأغذية: ص٠٠٠.

وهذه الكميات لكثرتها قد تعيق امتصاص الكالسيوم (١)، عما يؤدي إلى إعاقة نمو العظام (٢).

## المطلب الثالث حكم لناول المشروبات الفازية

وبناء على ما تقدم من دراسة عن حقيقة المشروبات الغازية ومكوناتها وأنواعها، وتأثيراتها الإيجابية والسلبية نخلص لما يلي:

١- أن مكونات هذه المشروبات خالية من المواد المحرمة بالأصالة، أما ما ذكر من استخدام الكحول في إذابة بعض الزيوت الطيارة التي تضاف إلى بعض هذه المشروبات لتحسين الطعم والرائحة، فإن تلك النسبة من الكحول لا حكم لها لقلتها واستهلاكها في الكميات الكثيرة من الماء، وبناء على ذلك فإنه لا توجد مواد محرمة بالأصالة في مكونات المشروبات الغازية (٣).

٢- أن حقيقة أنواع هذه المشروبات كلها واحدة؛ لاتحادها في جميع المكونات
 الأساسية، وعدم اختلافها إلا في النكهات، وهو اختلاف لا تأثير له.

<sup>(</sup>۱) الكَالْسيُوم: Calcium عنصر كيميائي، لونه أبيض ماثل إلى الفضي، يوجد بكثرة في صخور مثل الطباشير، والحجر الجيري والرخام، ورمزه الكيميائي Ca، والكالسيوم أساسي لجميع الأجسام الحية، وخاصة البشر والحيوانات، وهو ضروري لنمو العظام والأسنان وصيانتها، ويساعد الدم على التّخَدُّ، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: 19/ ٧٣، وأسس علوم الأغذية: ص٥٨.

<sup>(</sup>٢) ينظر الموسوعة الصحية: ص٢٦٨، والمشروبات الغازية، للدكتور عبد الحي منصور: ص٤٢، والمشروبات الغازية وأثرها على الصحة، للدكتور محمود الصعيدي: ص١٧، وعالم الغذاء ص٤٢، العدد ٤١، سنة ٢٠٠١م، واختر غذاءك الصحى، للدكتور حسام إحيد أحمد: ص٧٥.

<sup>(</sup>٣) ينظر: ص١٤٥.

٣- أن لهذه المشروبات بعض الفوائد إذا استعملت في حدود الحاجة، وأن هذه الفوائد
 هي الأصل فيها.

٤- أنها قد تكون ضارة، وذلك في حال الإفراط في استعمالها، أو بالنسبة لبعض أصحاب الحالات الخاصة.

وعليه فإن الأصل في هذه المشروبات هو الإباحة؛ لخلو مكوناتها من المواد المحرمة بالأصالة، إلا أن التحريم قد يطرأ عليها في حق الأشخاص الذين تضرهم، وفي حدود هذا الضرر، إذ قد يكون بعض هؤلاء عنوعاً من تناولها تماماً، وقد يكون عنوعاً من تجاوز معدل معين، وذلك حسب وضعهم الصحي، والحكم الشرعي يدور مع علته وجوداً وعدماً فبقدر الضرر يكون المنع، وإذا سلمت من الضرر فإنها تبقى على أصل الإباحة، لأن ارتباط المنع بالضرر دليل على أن المشروب في ذاته مباح.

## الهبدث الثالث مشروبان الطاقة

وفيه ثلاثة مطالب:

### المطلب الأول حقيقة مشروباك الطاقة ومكونانها وإنواعها

وفيه مسألتان:

المسالة الاولى: حقيقة مشروبات الطاقة ومكونالها: تعربف الطاقة في اللغة:

الطَّوْق: حبل يجعل في العنق، وكل شيء استدار فهو طَوْقٌ، والطَّوْقُ مصدر من الطَّاقةِ، والطَّاقةُ الاسم (١)، وترد الطاقة لعدة معان منها: القوة، والقدرة، والاستطاعة (٢).

يقول ابن فارس: الطاء والواو والقاف أصل صحيح، فكل ما استدار بشيء فهو طوق، ومنه قولهم أطاق هذا الأمر إطاقة وهو في طوقه، لأنه إذا أطاقه فكأنه قد أحاط به ودار به من جوانبه (٣).

والمعنى المقصود عند من أطلق اسم مشروبات الطاقة على هذه المشروبات الغازية هو القوة، يعني أن هذه المشروبات تمد الإنسان بالطاقة يعني بالقوة (٤)، لكن هذه التسمية لم تكن صادرة من أهل الاختصاص حتى تكون مصطلحاً غذائياً له مدلول صحيح، وإنها هو اسم تجاري الغرض منه الترويج لهذه المشروبات، فمشروبات الطاقة اسم تجاري

<sup>(</sup>١) ينظر: لسان العرب: ١٠/ ٢٣١.

<sup>(</sup>٢) ينظر: غنار الصحاح: ص٤٥٤، ولسان العرب: ٨/ ١٠٠، والمصباح المنير: ص٠١٠، والقاموس المحيط: ص١١٦٨.

<sup>(</sup>٣) ينظر: معجم مقاييس اللغة: ٣/ ٤٣٣.

<sup>(</sup>٤) ينظر: لصحتك، للدكتور عدنان بن سالم باجابر: ص٧.

يطلق على مشروبات غازية أضيفت لها مواد منشطة، ولا يوجد تعريف متفق عليه حتى الآن لهذه المشروبات.

فقد عرفت من طرف الاتحاد الأوروبي بأنها: «المشروبات الخفيفة التي تحتوي على بعض المواد بتركيزات مرتفعة» مثل الكافيين، والتورين، وجلوكورونو لاكتون، وغيرها من المواد المضافة (١).

وعُرفت أيضا بأنها: «المشروبات الخفيفة التي تحتوي على الكافيين، والتورين، والفيتامينات»، وقد تحتوى على مصدر للطاقة، أو مواد أخرى (٢).

كما عُرفت بأنها: «مشروبات غازية أضيفت إليها مواد منبهة مثل الكافيين بصفة مباشرة أو غير مباشرة بإضافة خلاصات نباتية مثل الجورانا»(٢).

وبإلقاء النظر إلى هذه التعريفات نلحظ ما يأتي:

١- أن المواد التي ذكرت في التعريف الأول، والشاني (الكافيين، والتورين، والجلوكورنو لاكتون) إنها هي مواد مضافة، وليست هي المواد الرئيسة لهذه المشروبات، عما يدل على أن الصفات الذاتية لمشروبات الطاقة لم تذكر في هذين التعريفين، وبالتالي فليست تعريفات حقيقية لخلوها من ذكر المكونات الأساسية للمعرّف.

<sup>(</sup>١) ينظر: مشروبات الطاقة، إعداد مجموعة مستشاري قطاع الغذاء، بالهيئة العامة للغذاء والدواء، بالمملكة العربية السعودية: ص١.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المصدر السابق: ص٧.

<sup>(</sup>٣) ينظر: مشروبات الطاقة الوهم والحقيقة للدكتور سعد الأنصاري استشاري طب الأسرة والمجتمع، ومدير عام الصحة بوزارة التربية والتعليم، بالمملكة العربية السعودية، وأمين عام كرسي اليونسكو للتربية والصحة وتدريب المعلمين: ص٤٤، ومشروبات الطاقة وعلاقتها بالنشاط والحيوية، للتربية والصحة على الصعيدي، طبيب أخصائي تغذية، بالإدارة العامة للتغذية، بوزارة الصحة، بالمملكة العربية السعودية: ص٥١.

٢- اتفاق التعريفين الأول والثاني على ذكر مادي (الكافيين، والتورين) في المكونات،
 وانفراد التعريف الأول بذكر مادة (الجلوكورنولاكتون) وانفراد التعريف الثاني بذكر
 الفيتامينات ضمن المكونات.

٣- أن التعريف الثالث تميز بذكر الصفة الذاتية لمشروبات الطاقة، حيث وصفها بأنها مشروبات غازية أضيفت إليها مواد منبهة، وهذه هي حقيقة مشروبات الطاقة، لأن المكونات الأصلية لمشروبات الطاقة لا تختلف عن المكونات الأصلية للمشروبات الغازية، وإنها يظهر الفرق بينها في المواد التي تضاف إلى كل واحد منهها.

٤- اتفاقها على ذكر مادة (الكافيين) بصفتها إحدى المواد المنبهة التي قد تضاف إلى هذه المشروبات، وانفراد التعريف الثالث بكون مادة (الكافيين) قد يستغنى عنها بإضافة خلاصات نباتية مثل مادة (الجورانا).

٥- أنها لم تذكر الغرض من هذه المشروبات، وإن كان فيها ما يشير إلى أن التنبيه أو
 التنشيط من أغراضها.

وبالرجوع إلى ما كتبه أساتذة علوم الأغذية والتغذية عن هذه المشروبات نجدهم قد ذكروا بعض المكونات والأغراض والخصائص لهذه المشروبات لم ترد الإشارة إليها في التعريفات المذكورة، مثل:

(أ) أن الغرض من هذه المشروبات هو إعطاء تأثير يتمثل في تحسين أداء من يستعمل هذه المشروبات، وذلك من خلال تنشيطه وتنبيهه، ولذلك سميت بالمشروبات المنشطة والمنبهة (١)؛ لأن المواد المنبهة تساعد على النشاط، والقدرة على

 <sup>(</sup>١) ينظر: مشروبات الطاقة الوهم والحقيقة، للدكتور سبعد الأنصاري: ٤٥، ومشروبات الطاقة وعلاقتها بالنشاط والحيوية، للدكتور محمود على الصعيدي: ص٥١٥.

التركيز، إذا أخذت باعتدال(١).

(ب) أن مشروبات الطاقة هي مشروبات غازية، لا تحتوي على سعرات حرارية أكبر من السعرات الحرارية المبروبات الطاقة من السعرات الحرارية الموجودة في المشروبات الغازية، وأن تسميتها بمشروبات الطاقة مرتبطة حقيقة بمحتواها من المواد المنبهة، مثل الكافيين وغيره من المنبهات (٢).

(ج) أن تسمية هذه المشروبات بمشروبات الطاقة فيه تغرير بالمستهلك، لأن هذه المشروبات لا تزود الجسم بطاقة أكثر من السعرات الموجودة في أي مشروب غازي آخر، بل أي محلول سكري (٢٠).

(د) أن الكم المتداخل من المنبهات والمنشطات، الناتج عن المواد المضافة إلى هذه المشروبات مثل مادة (الكافيين، والتورين، والجورانا)، والذي يوضع في عبوة سعتها (٢٥٠) مللتراً، إذا استمر الإنسان على تناوله في اليوم أكثر من مرة، قد يعطي للجسم نشاطاً لا يستمر أكثر من ساعات معدودة، ثم يدفع الجسم ثمن ذلك النشاط بإرهاق حقيقي للجهاز العصبي(١٤).

<sup>(</sup>۱) ينظر الموسوعة الصحية: ص ٢٦٨، والمشروبات الغازية، للدكتور عبد الحي منصور: ص ٦٥، والمشروبات الغازية وأثرها على الصحة، للدكتور عمود علي الصعيدي: ص ١٧، وعالم الغذاء ص ٢٤، العدد ٤١، سنة ٢٠٠١م، ومشروبات الطاقة الوهم والحقيقة ص ٤٤، واختر غذاءك في الصحي، للدكتور حسام إحميد أحمد: ص ٥٧.

<sup>(</sup>٢) ينظر: مشروبات الطاقة الوهم والحقيقة، للدكتور سعد الأنصاري: ص٤٥، ومشروبات الطاقة وعلاقتها بالنشاط والحيوية، للدكتور محمود علي الصعيدي: ص١٥، ولصحتك: للدكتور عدنان ابن سالم باجابر: ص١٢٠.

<sup>(</sup>٣) ينظر: لصحتك: للدكتور عدنان بن سالم باجابر: ص١٢.

<sup>(</sup>٤) ينظر: المصدر السابق: ص١٢.

### مكونات مشروبات الطاقة:

لا تختلف المكونات الأساسية لمشروبات الطاقة عن المكونات الأساسية للمشروبات الغازية، والتي سبق ذكرها(١).

أما المكونات غير الأساسية لمشروبات الطاقة، والتي تختلف من مشروب إلى مشروب آخر، فيمكن أجمالها في الآتي:

۱ - الكانين: caffeine:

يستخرج الكافيين من النباتات، ويمكن صناعته في المختبرات، والكافيين مادة منشطة توجد بكميات قليلة في القهوة والشاي، فإذا أخذ بكمية قليلة لم يكن ضاراً لمعظم الناس، أما إذا أخذ بكميات كثيرة فإنه يسبب توتر الأعصاب، وعدم القدرة على النوم، ورعشة اليدين، والصداع، والاضطرابات الهضمية، وتنصح النساء الحوامل بتجنب الاستهلاك الزائد للكافيين (٢)، وهذه الأعراض المتقدمة تظهر عند ما يتناول الشخص ما يقارب: مل جرام يومياً (٣).

#### - الحورانا: Guarana

وهو نبات يحتوي على مادة الجوارانين وهي مادة منبهة لها بعض الفوائد كإزالة التعب، ونقص الوزن، وتستخدم طبياً للوقاية من بعض الأمراض مثل: الملاريا(1)، ولها أضرار

<sup>(</sup>١) ينظر: ص١٤٥.

<sup>(</sup>٢) ينظر الموسوعة العربية العالمية: ١٩/ ٦٨، ولصحتك: للدكتور عدنان بن سالم باجابر: ص١١.

<sup>(</sup>٣) ينظر: لصحتك: للدكتور عدنان بن سالم باجابر: ص١١٠.

<sup>(</sup>٤) الملاريا: Malaria مرضّ خطيرٌ منتشرٌ في المناطق المدارية وشبه المدارية، ويسمّى أيضًا البرداء، وتُسبب الملاريا (كائناتٌ عهرية) تُسمى المتصورات (البلازموديا)، تنتقل للإنسان بوساطة أنثى البعوضة المساة الأنوفليس، ويعاني ضحايا الملاريا من نويات من القشعريرة أو الرجفة والحمى، ويموت ما بين مليونين وثلاثة ملايين من الناس من هذا المرض كل عام، ينظر: الموسوعة العربية العالمة: ٢٤ / ٨٤.

عامة وخاصة، فمن أضرارها العامة: أنها تسبب التوتر، والقلق والاضطرابات المعوية، ولها تفاعل داخل الجسم مع بعض الأدوية، مثل: أدوية الربو والبرد، وبعض أنواع حبوب منع الحمل... (١١).

ومن أضرارها الخاصة أنها لا تناسب مرضى السكري، والضغط، والقرحة، والنساء في فترة الحمل أو الإرضاع (٢). ونتيجة لمحدودية المعلومات المتوفرة حالياً عن فوائد وأضرار الجورانا فإن إدارة الغذاء والدواء الأمريكية تمنع استخدامها حالياً في المشروبات، إلى حين الانتهاء من دراسة سلامتها، وكذلك اتحاد الدول الأوروبية ما زالت هي الأخرى تراجع سلامة استخدام الجورانا في المواد الغذائية (٣).

### ٣- التورين: taurin:

التورين حمض أميني يتكون في جسم الإنسان، ويوجد بصفة طبيعية في اللحوم، وهو أساسي لنمو الأطفىال، لهذا يضاف إلى حليب الأطفال المجفف، وتشير بعض الدراسات إلى أهميته في وقاية الجسم من بعض الأمراض كالسكري، وأمراض القلب، وارتفاع ضغط الدم... (1).

### ٤ - جلوكورونو لاكتون: Glucurnolactone:

مادة كربوهيدراتية، المعلومات المتوفرة عنها حالياً لا تذكر أي خطر صحي عند تناولها، لكن المعلومات مازالت محدودة عن فوائدها وأضرارها، لهذا لم تصل اللجنة

<sup>(</sup>١) ينظر: لصحتك: للدكتور عدنان بن سالم باجابر: ص٠١.

<sup>(</sup>٢) ينظر المصدر السابق: ص٠١٠

<sup>(</sup>٣) ينظر: رأى الجمعية السعودية لعلوم الغذاء والتغذية، في مشروبات الطاقة: ص٧.

 <sup>(</sup>٤) ينظر: مشروبات الطاقة الوهم والحقيقة، للدكتور سعد الأنصاري: ص٤٥، ومشروبات الطاقة وعلاقتها بالنشاط والحيوية، للدكتور محمود على الصعيدي: ص٥٢.

<sup>(</sup>٥) ينظر: لصحتك: للدكتور عدنان بن سالم باجابر: ص٨.

العلمية للاتحاد الأوروبي إلى قرار فيها يتعلق بسلامة الكميات التي تدخل في تركيب المشروبات المنبهة من هذه المادة (١).

### إلمسالة الثانية: إنواع مشروبات الطاقة:

لمشروبات الطاقة أنواع عديدة ومن تلك الأنواع:

۱- ريد بول: وهذا النوع من مشروبات الطاقة يتكون من الماء، والسكروز، والجلوكوز<sup>(۲)</sup>، معدل حوضة سترات الصوديوم، وثاني أكسيد الكربون، والتورين، جلوكورونو لاكتسون، الكافيين، وإينوسيتول، وفيتامينات (نياسين<sup>(۲)</sup>، وحمض البانتوثوينك<sup>(۱)</sup>، ب ٢ ب ٢١)، ونكهات - مواد ملونة - كراميل ريبوفلافين<sup>(۵)(۱)</sup>.

<sup>(</sup>١) ينظر: رأي الجمعية السعودية لعلوم الغذاء والتغذية، في مشروبات الطاقة: ص٧٠.

<sup>(</sup>٢) الجلوكوز: Glucose أحد أنواع السكر، ويطلق عليه أحيانًا سكر العنب، وهو عنصر الطاقة الأساسي لمعظم الكائنات الحية بها فيها الإنسان، ويحتوي العسل وبعض الفواكه كالتين والعنب على نسبة عالية من الجلوكوز، وتبلغ حلاوته ثلاثة أرباع حلاوة السكروز: السكر العادي، وصيغته الكيميائية 6 (C6H120) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٨/ ٤٣٣.

<sup>(</sup>٣) النياسين ويسمى حمض النيكوتين، من الفيتامينات، التي تساعد في منع بعض الأمراض، ينظر: الم سوعة العربية العالمية: ١٧/ ٦٣٠، وأسس علوم الأغذية: ص٤٧.

 <sup>(</sup>٤) حض البانتوثونيك، ويسمى بفيتامين ب٥ ويعمل كمساعد إنزيمي لبعض الإنزيات الخاصة بتمثيل وإنتاج الطاقة وبعض المركبات الخاصة، ينظر: أسس علوم الأغذية: ص٥٠.

 <sup>(</sup>٥) الريبوفلافين ويسمى فيتامين ب٢، من الفيتامينات التي يحتاجها الجسم من أجل النمو،
 وسلامة الجلد والعيون، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ١٧/ ١٣٠، وأسس علوم الأغذية:
 ص٢٤.

<sup>(</sup>٦) ينظر: مشروبات الطاقة، إعداد مجموعة مستشاري قطاع الغذاء، بالهيئة العامة للغذاء والدواء، بالمملكة العربية السعودية: ص ٤.

٣- بارو هاوس: وهذا النوع من مشروبات الطاقة يتكون من ماء مكربن، والسكروز، والجلوكوز، والتورين، وجلوكورونو لاكتون، والكافيين، وحامض الليمون، وإينوسيتول، وفيتامينات (نياسين، وحمض البانتوثوينك ب٢ ب١٢)، وريبوفلافين (١).

٣- باور بلاي: وهذا النوع من مشروبات الطاقة يتكون من ماء غازي، وسكر، وحامض الستريك، وسترات الصوديوم، ونكهات الفواكه (الليمون، والعنب)، وبنزوات الصوديوم، وسوربات البوتاسيوم، ولون الكارميل، والكافيين، وفيتامينات (ب١ نياسين)<sup>(١)</sup>.

٤ - بوم بوم: وهذا النوع من مشروبات الطاقة يتكون من مياه غازية، وسكروز، وجلوكوز، وحامض الليمون، وتورين، وجلوكورونو لاكتون، والكافيين، وإينوسيتول، وفيتامينات، ونياسين، وحمض البانتوثوينك ب ٦ ب١٢، ونكهات، ومواد ملونة (الكارميل، والريبو فلافين) (٦).

و- بايسن: وهذا النوع من مشروبات الطاقة يتكون من مياه غازية، وسكر، وحامض الستريك، والكافيين، ونكهات طبيعية، وبنزوات الصوديوم، ولون الكاراميل، وخليط من الفيتامينات<sup>(3)</sup>.

<sup>(</sup>١) ينظر: المصدر السابق: ص٥.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المصدر السابق: ص٦.

<sup>(</sup>٣) ينظر: مشروبات الطاقة، إعداد مجموعة مستشاري قطاع الغذاء، بالهيئة العامة للغذاء والدواء، بالمملكة العربية السعودية: ص ٦.

<sup>(</sup>٤) ينظر: المصدر السابق: ص٧.

## المطلب الثاني فواثه واضرار مشروبات الطاقة

تتمثل فوائد مشروبات الطاقة في كونها تساعد الرياضيين في رفع مستوى أدائهم الجسدي، كما أنها تساعد في الأداء الإدراكي لدى السائقين الذين يميلون إلى النعاس، وعلى هذا تكون فائدة هذه المشروبات كونها تحسن من القدرة على التركيز والأداء العضلي(١).

أما بالنسبة لأضرارها فيمكن تقسيمها إلى نوعين:

النوع الأول: أضرار تختص بفئات معينة من الناس: فقد ذكر كثير من أساتذة علوم الأغذية والتغذية أن مشروبات الطاقة مضرة بالأطفال، والنساء أثناء فترة الحمل أو الإرضاع، والأشخاص الذين يعانون من ارتفاع الضغط الدموي والسكري(٢).

النوع الثاني: أضرار عامة فقد نقل عن كثير من أساتذة علوم الأغذية والتغذية أن مشروبات الطاقة مضرة بصحة الإنسان عموماً، لما تحتويه من مواد منبهة قد تسبب أضراراً لجسم الإنسان، وأن هذه الأضرار تفوق منافعها بكثير، وأن ما يوجد بها من مواد مفيدة للجسم فإن الإنسان قد يحصل عليها عن طريق الأغذية الخالية من هذه الأضرار (٣).

<sup>(</sup>١) ينظر: مشروبات الطاقة وعلاقتها بالنشاط والحيوية، للدكتور محمود على الصعيدي: ص٥٦.

<sup>(</sup>٢) ينظر: مشروبات الطاقة، إعداد مجموعة مستشاري قطاع الغذاء، بالهيئة العامة للغذاء والدواء، بالمملكة العربية السعودية: ص ٤-٨، ومشروبات الطاقة وعلاقتها بالنشاط والحيوية، للدكتور محمود علي الصعيدي: ص ٥١، ورأي الجمعية السعودية لعلوم الغذاء والتغذية، في مشروبات الطاقة: ص ٢.

<sup>(</sup>٣) ينظر: مجلة الدعوة: ص٧٥، العدد١٩٨٣، محرم٤٢٦ هـ - ١٠ مارس، ٢٠٠٥م.

## المطلب الثالث حكم لناول مشروبات الطاقة

وبناء على ما تقدم من دراسة لحقيقة مشروبات الطاقة ومكوناتها وأنواعها، وفوائدها وأضرارها نخلص للآتي:

- أنه لا بأس بتناول مشروبات الطاقة إذا دعت الحاجة إليها، وكان ذلك وفق الضوابط التالية:
- أن يكون ذلك بتوسط واعتدال، حيث إن الإفراط في تناولها قد يـودي إلى أضرار خطيرة كها ذكر أهل الاختصاص.
- ألا يكون الشخص مصاباً ببعض الأمراض التي تؤثر عليها هذه المشروبات، لأن ذلك قد يؤثر على صحته، وقد قال الله تعالى: ﴿ وَلَا تَقْتُلُوۤاْ أَنفُسَكُمْ ۚ إِنَّ ٱللَّهَ كَانَ بِكُمْ رَحِيمًا ﴾ (١).

وبناء على ما تقدم فإن الأصل في هذه المشروبات هو الإباحة؛ لخلو مكوناتها من المواد المحرمة بالأصالة، وذلك للأدلة التالية:

١- أن الأصل في الأشياء الإباحة، لقول الله تعالى: ﴿ هُوَ ٱلَّذِي خَلَقَ لَكُم مَّا فِي الْأَرْضِ جَمِيعًا ﴾ (٢).

٢- القياس؛ فمشروبات الطاقة تشبه الشاي والقهوة، ونحوهما من المنبهات، وقد اختلف الفقهاء في حكمها عند ظهورها، ثم استقر الإجماع على جوازها، يقول ابن عابدين واختلف العلماء في أول القرن العاشر: في حكمها - يعني قهوة البن-

<sup>(</sup>١) سورة النساء، من الآية [٢٩].

<sup>(</sup>٢) سورة البقرة، من الآية [٢٩].

 <sup>(</sup>٣) هو: محمد أمين بن عمر بن عبد العزيز، الدمشقي، الحنفي الشهير بابن عابدين، من كتبه: رد المحتار على
 الدر المختار، توفي سنة: ١٢٥٧هـ، تنظر: ترجته في الأعلام: ٦/ ٢٦٧، ومعجم المؤلفين ٣/ ٢٧٨.

فحرمها جماعة تَرجِحَ عندهم أنها مضرة، وذهب الأكثرون إلى أنها مباحة، ثم انعقد الإجماع بعدهم على إباحتها»(١).

٣- أن مشروبات الطاقة لا تشتمل على مواد عرمة بالأصالة كالمواد المسكرة أو المخدرة، أو الميتة أو الخنزير، وإنها تشتمل على مواد منبهة ومنشطة للجسم، وعليه فهي داخلة في عموم المواد الطيبة المباحة.

وقد قال تعالى: ﴿قُلْ مَنْ حَرَّمَ زِينَةَ ٱللَّهِ ٱلَّتِي أَخْرَجَ لِعِبَادِهِ - وَٱلطَّيِّبَتِ مِنَ ٱلرِّزْقِ ﴾ (٢).

وقال تعالى: ﴿يَتَأَلِّهُمَا ٱلَّذِينَ مَامَنُواْ كُلُواْ مِن طَيِّبَنتِ مَا رَزَقْنَكُمْ وَٱشْكُرُواْ لِلَّهِ إِن كُنتُدْ إِنَّاهُ تَعْبُدُونَ ﴾ (٣).

٤ - أن تنبيه وتنشيط الجسم قد يكون مطلباً شرعياً، وعما يمكن الاستدلال به على ذلك
 ما يأتى:

(أ) قول رسول الله على المسلمان على قافية رأس أحدكم إذا هو نام ثلاث عقد يضرب كل عقدة عليك ليل طويل فارقد فإن استيقظ فذكر الله انحلت عقدة، فإن توضأ انحلت عقدة، فإن صلى انحلت عقدة فأصبح نشيطاً طيب النفس وإلا أصبح خبيث النفس كسلان) (1).

وجه الاستدلال من الحديث: أن النشاط مطلب شرعي، لأنه من أسباب طيب النفس وسرورها وتوفيق لله للطاعة، مع البركة في النفس وفي التصرفات كلها، كها أنه من أسباب

<sup>(</sup>١) ينظر: حاشية ابن عابدين: ٦/ ٢٦١.

<sup>(</sup>٢) سورة الأعرف، من الآية [٣٢].

<sup>(</sup>٣) سورة البقرة، الآية [١٧٢].

<sup>(</sup>٤) أخرجه البخاري: كتاب أبواب التهجد، باب: عقد الشيطان على قافية الرأس إذا لم يصل بالليل، ص ٢٢٥، ح١١٤٢، ومسلم: كتاب صلاة المسافرين وقصرها، باب: استحباب تطويل القراءة في صلاة الليل، ص ٢٠٦، ح٢٧٢.

زوال عقد الشيطان وتثبيطه (١)، أما الكسل فإنه من أسباب خبث النفس وعدم البركة، لأن الكسلان ليس له نهضة في تعاطي معاشه فينقص بذلك محصوله، وهذا أمر محسوس (٢).

(ب) قوله على: (اللهم إني أعوذ بك من الكسل وأعوذ بك من الجبن وأعوذ بك من الجبن وأعوذ بك من المجرع وأعوذ بك من البخل)(٣).

وجه الاستدلال من الحديث: أن الكسل الذي تعوذ منه رسول الله على التثاقل عمل المناقل عنه، وسبب ذلك التثاقل يكون بعدم انبعاث النفس للخير وقلة الرغبة فيه (1)، والنشاط ضد الكسل فيكون مطلباً شرعياً.

٥- أن الأضرار التي قد تسببها مشروبات الطاقة، ليست ناتجة عن هذه المشروبات في حدِّ ذاتها، بقدر ما هي ناتجة عن إساءة استخدامها، ولذلك فإن الإنسان الطبيعي المعتدل الصحة إذا استخدمها بتوسط واعتدال فإنه يستفيد من منافعها، وينجو من مضارها.

إلا أن التحريم قد يطرأ على هذه المشروبات وذلك في حق الأشخاص الذين تضرهم. مثل أن يتبين أن بعض المواد المكونة لمشروبات الطاقة - التي مازالت المعلومات عدودة عن فوائدها وأضرارها - ضارة بجسم الإنسان فإن الحكم يتغير تبعاً لقوة ذلك الضرر وحجمه.

<sup>(</sup>١) ينظر: شرح النووي على صحيح مسلم: ٦٦/٦.

<sup>(</sup>٢) ينظر: فيض القدير: ٢/ ٩٥٩، وعون المعبود: ٤/ ١٣٥.

<sup>(</sup>٣) أخرجه البخاري: كتاب الدعوات، ياب: التعوذ من البخل، ص١٢٢٤، ح١٣٧١، ومسلم: كتاب الذكر والدعاء، باب: التعوذ من العجز والكسل، ص١٠٨٥، ح٢٠٦.

<sup>(</sup>٤) ينظر: الدبياج على مسلم: ٦/ ٢٢، وتحفة الأحوذي: ٩/ ٣١٠.

غير أن تحريم هذه المشروبات في حق من يتضرر بها، ليس تحريهاً ذاتياً، وإنها هو لوصف عارض فهي كالسمن أو السكر في حق المرضى الذين يمنعهم الأطباء من تناول تلك المباحات، فتكون في حقهم محرمة، وإن كانت في حق غيرهم من جملة المباحات.

# الفصل الرابع

# النوازل في المشروبات المسكرة، والمفترة، والمنشطة

وفيه ثلاثة مباحث:

المبحث الأول: النوازل في المشروبات المسكرة الحديثة.

اطبحث الثاني: النوازل في اطشروبات اطفئرة.

المبحث الثالث: النوازل في المشروبات المنشطة.



# المبحث الاول النوازل في المشروبات المسكرة الحديثة

وفيه ثلاثة مطالب:

## المطلب الأول: حقيقة المشروبائ المسكرة الحديثة وإنواعها نعريف المسكر في اللغة:

المسكر ما أزال العقل، يقال أسكره الشراب إذا أزال عقله(١).

قال ابن فارس: «السين والكاف والراء أصل واحد يدُل على حيرة، من ذلك السكر من الشراب»(٢).

## نعريف المسكر في الاصطلاح:

المُسْكِر: بضم فسكون فكسر: اسم فاعل من أَسْكَرَ الشراب فهو مُسكِر: إذا جعل شاربه سكراناً، والسكران خلاف الصاحي وجمعه سكري وسكاري (٣).

ويطلق على المشروبات المسكرة الحديثة: المشروبات الكحولية، لأن الكحول هي المادة الأساسية التي تذهب العقل وتسبب الإسكار، ولفظ الكحول تحريف لاسم (الغول) نقله الغربيون عن العرب (١٤)(٥). والكحول (مركب كيميائي يتكون من ذرات من الكربون

<sup>(</sup>١) ينظر: المصباح المنير: ص٢٣٢، والقاموس المحيط: ٩٠٤.

<sup>(</sup>٢) ينظر: معجم مقاييس اللغة: ٣/ ٨٩.

<sup>(</sup>٣) ينظر: معجم لغة الفقهاء: ص٤٢٩، والقاموس الفقهي: ص١٧٦، والموسوعة الفقهية: ٣٧/ ٢٩١.

<sup>(</sup>٤) قيل إن أول من قام بتقطير الغول (الكحول) هو جابر بن حيان، ينظر الأعلام: ج٢/ ١٠٣.

<sup>(</sup>٥) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ١٦٢/١٠، ومعجم لغة الفقهاء: ص٣٧٨، والتغذية وصحة الإنسان: ص٨٤.

والهيدروجين والأكسجين ترتبط كيميائياً مع بعضها (١١)، وهذه المركبات الكيميائية، لها خصائص متشابهة، حيث تحتوي على مجموعة تتكون من شقين هما مجموعة "الألكيل" (ALKYL) وزمرة الهايدروكسيل (OH) (٢)(٣)، والكحول أنواع، من هذه الأنواع:

١ - الكحول الإيثيلي: (الايثانول) وهو سائل طيار ملتهب مسكر، وهو الموجود في
 المشر وبات الكحولية، وصيغته الكيميائية: C2H6O.

٢- الكحول الميثيلي: (الميثانول) وهو سائل سام ومسكر، قابل للاحتراق، وصيغته
 الكيميائية: CH40.

٣- الكحول البروبيلي: (البروبانول) وهو سائل سام، وصيغته الكيميائية: C3H8O. وجيع هذه الأنواع تحدث السكر إلا أن منها ما يستخدم للشرب ومنها ما يستخدم في الطب كمواد حافظة ومذيبة (١).

<sup>(</sup>۱) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ١٥٤/١٥، والكحول والمخدرات والمنبهات في الغذاء والدواء: ص ٣٣١، والمواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء، للدكتور عبد الله محمد عبد الله: ١/ ٢٩٢، ومواد نجسة في الغذاء والدواء، للدكتور عبد الفتاح محمود إدريس: ص ٤٤، وفقه القضايا الطبية المعاصرة: ص ٢٣٤

<sup>(</sup>٢) مجموعة الهايدروكسيل ترتيب معين من الذرات ترتبط فيه ذرة هيدروجين بذرة أكسجين، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ١٩٤/١٩.

 <sup>(</sup>٣) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ١ / ١٦٢، والكحول والمخدرات والمنبهات في الغذاء والدواء:
 ص.٣٥٢.

<sup>(</sup>٤) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ١٩/ ١٥٤، والكحول والمخدرات والمنبهات في الغذاء والدواء، للدكتور محمد علي البار: ص ٣٤، وحكم التداوي بالمحرمات: ص ٣٤، وأحكام الأطعمة في الإسلام: ص ١٧، والخمر والإدمان الكحولي: ص ١٥، والتأصيل الشرعي للخمر والمخدرات: ص ٢٩.

### انواع المشروبات المسكرة الحبيثة:

يمكن تقسيم المشروبات المسكرة الحديثة حسب نسبة الكحول إلى المجموعات الآتية (١).

المجموعة الأولى: وهي التي تتراوح نسبة الكحول فيها بين (٤٠ - ٢٠٪.)، وتضم:

١- البراندي: ويصنع من عصير العنب.

٢- الويسكي: ويصنع من الشعير.

٣- الروم: ويصنع من قصب السكر، وهكذا بقية الأنواع، تصنع إما من الفواكه، أو
 الخضر اوات، أو العسل، أو الحبوب، أو مزيج من هذه الأنواع.

المجموعة الثانية: وهي التي تتراوح نسبة الكحول فيها بين (٣٣- ١٠ ٤٪)، وتضم:

٤ - الجن.

٥- الهولاندي.

٦- الجنيفا.

المجموعة الثالثة: وهي التي تتراوح نسبة الكحول فيها بين (١٥- ٢٥٪)، وتضم:

٧- الشري.

٨- والماديرا.

المجموعة الرابعة: وهي التي تتراوح نسبة الكحول فيها بين (١٠- ١٥٪)، وتضم:

٩ – الهوك.

١٠ - الشمبانيا.

١١- البيرة الكحولية وتبلغ نسبة الكحول فيها من ٢-٩٪.

<sup>(</sup>١) ينظر: فقه الأشربة: ص ٢٣١، والإدمان: ص ١٥٤، وحكم التداوي بالمحرمات: ص ٣٧، وأحكام الأطعمة في الإسلام: ص ١٧١، والخمر والإدمان الكحولي: ص ١٥، والمخدرات طريق الضياع: ص ٢٤، وغذاؤك حياتك: ص ١١، والتأصيل الشرعى للخمر والمخدرات: ص ٣٠.

## المطلب الثاني مكونات المشروبات المسكرة الحديثة وإضرارها

وفيه مسألتان:

## المسالة الأولى، مكونات المشروبات المسكرة الحديثة:

تتكون المشروبات المسكرة الحديثة من الغول، (الكحول) والماء، والمواد السكرية التي لم يتم تخميرها، ويتم إنتاج الغول المستخدم في المشروبات المسكرة بتخمير الفواكه أو الحبوب، وذلك بواسطة الخائر (١): (الإنزيات) حيث تقوم الخائر بتحويل المواد السكرية الموجودة في الفواكه كالعنب والرطب، والمواد النشوية الموجودة في الحبوب كالشعير والأرز إلى كحول، وقد كانت الطريقة القديمة المستخدمة للحصول على الخمر هي تركها لفترة زمنية، حتى تتم عملية التخمر الذاتي، أما العصر الحالي فأصبحت الخائر تزرع في المختبرات، ثم تضاف إلى الفواكه والحبوب بكميات عصوبة، ثم توضع في درجة حرارة ملائمة (٤٠٪) لأن الحرارة الشديدة تقتل الخائر، كما أن البرودة الزائدة توقف عملها، وبهذه الطريقة تتم عملية التخمر بواسطة (الإنزيات) في أسرع وقت.

كها ساعدت التقنية الحديثة على اكتشاف طريقة جديدة مغايرة لما سبقها من الطرق، وهي ما يعرف بعملية التقطير، وتعتمد فكرت التقطير على أن غليان الكحول يتم قبل غليان الماء، فالكحول يغلي ويتبخر عند درجة: ٧٨٪، بينها الماء لا يتبخر حتى تصل درجة حرارته إلى: ١٠٠٪، فإذا تبخر الكحول عند درجة: ٧٨٪ والماء لا يزال سائلاً يتطاير

<sup>(</sup>١) الخميرة عبارة عن كائن حي ينمو بدرجة سريعة خاصة في البيئة المحتوية على السكر، ينظر الموسوعة العربية العالمة: ١٩٣/١٠.

الكحول بمفرده إلى أعلى الأنبوبة، وهناك يبرد ويتكثف ثانية ويتحول إلى سائل مرة أخرى، وبهذه الطريقة أمكن تقطير النبيذ للحصول على بعض المشروبات المسكرة الحديثة ك(الويسكي) و(البرائدي) وهناك الكثير من الطرق السرية التي يستخدمها صانعوا المشروبات المسكرة الحديثة (۱).

### المسالة الثانية: إضرار المشروبات المسكرة الحديثة:

إن المشروبات المسكرة الحديثة تعتبر أشد ضرراً من كل أنواع الخمور التي عرفت قدياً، فيا من عضو من أعضاء البدن، وما من جزء من أجزاء الجسم إلا ويلحقه الضرر من استعال المشروبات المسكرة الحديثة، سواء أكانت هذه المشروبات متخذة من العنب أو من غيره، وذلك راجع إلى أن صانعيها يعتمدون في صناعتها على عملية التقطير، والمسكرات المقطرة تحتوي على أعلى نسبة من الكحول، حيث تتراوح نسبة الكحول فيها ما بين (٤٠ - ٢٠٪)، وقد حرم الإسلام الخمر تحريهًا قاطعًا واعتبرها أم الخبائث وبين أنها مضيعة للنفس والعقل والصحة والمال، وبرغم من ذلك ظلت بعض الأمم تظن أن للخمر منافع صحية لجسم الإنسان، وأن أضرارها قاصرة على العقل، إلا أن الطب الحديث أزاح هذا الوهم، وبين أن أضرار الخمر تشمل الأضرار العقلية والجسمية، ونظراً إلى أن الكحول: (الغول) هو العنصر الأساس في المسكرات، وقد ثبت أن له تأثيراً سيئاً على جسم الإنسان، لهذا سيكون الكلام منصباً على الأضرار التي يسببها الكحول على صحة الإنسان.

<sup>(</sup>۱) ينظر: الخمر بين الطب والفقه: ص٣١، وفقه الأشربة وحدها: ص٢٢٨، والخمر في الفقه الإسلامي: ص٣٠، وغذاؤك حياتك: ص١١، والإدمان: ١٥٢، والموسوعة العربية العالمية: 
19/ ١٥٥.

### [١] أضرار الكحول على الجهاز العصبي:

لقد تبين من خلال الأبحاث التي أجريت على بعض مدمني المشروبات الكحولية باستخدام أحدث التقنيات أن إدمان الكحول يدمر خلايا المغ، والخلايا العصبية في الجسم كله، فيصاب المدمن بشلل في الأطراف، وشلل في بعض الأعصاب المغذية لعضلات العين، والتهاب عصب العين المؤدي إلى العمى، ويكون ذلك مصحوباً بآلام شديدة، كما أظهرت الفحوصات أن هذا التدمير الذي يحدث للجهاز العصبي يشمل الذاكرة، عما يصيب الإنسان المدمن بفقدان الذاكرة، فتظهر على المدمن الأعراض التالية: الشعور بالإحباط والغضب والتوتر، وعدم السيطرة على النفس، وعدم القدرة على التركيز، وعدم القدرة على المؤل أكثر من مرة التركيز، وعدم القدرة على المؤل أكثر من مرة أثناء الحديث، وعدم معرفة الأشخاص المعروفين من قبل لدى المدمن (1).

## [7] اضرار الكحول على الجهاز الهضمي:

إن الجهاز الهضمي هو الجهاز الثاني بعد الجهاز العصبي، الذي يتعرض لأعظم الأضرار التي يسببها إدمان الكحول، حيث تسبب الكحول لمدمنه الأمراض التالية: التهاب الفم، والمرىء، ونزيف المرىء، وسرطان المرىء، وسرطان المعدة والأمعاء، وقرحة المعدة والاثنى

<sup>(</sup>۱) ينظر: الخمر بين الطب والفقه: ص١٦٥، وبين الطب والإسلام: ص١٦٢، والخمر في ضوء الكتاب والسنة: ص٢٢٣، وموقف الإسلام من الخمر: ص٢٦، والخمر في الفقه الإسلامي: ص٥٥، والسنة: ص٢٠٥، وموقف الإسلامي: ص٥٠، والخمر والإدمان الكحولي: ص٤٠، والأشربة وأحكامها: ص٥٠، وفقه الأشربة: ص٨٥، والخمر والإدمان الكحولي: ص٥٠، والخمر بين الطب والقضاء: ص٥٥، والمسكرات والمخدرات بين الشريعة والقانون: ص٥٠، والإعجاز العلمي في الإسلام: ص٣٦، والإدمان: ص٨٦، والأدمان: ص٨١، والتأصيل السرعي للخمر والمخدرات: ص١٦، والتغذية وصحة الإنسان: ص٨٨، وغذاؤك حياتك: ص١١، وبحلة الإعجاز العلمي: ص٣٦، العدد ٧، جادى الأول، ١٤٢١هد.

عشر، والتهاب البنكرياس، والتهاب الكبد، وتليف الكبد، وسرطان الكبد (١٠).

### [٣] أضرار الكحول على الجهاز الننفسي:

يسبب الكحول للجهاز التنفسي كثيراً من الأمراض، منها تشوه الأنف، ومنها سرطان الرئة، والسل الرئوي، وفشل الجهاز التنفسي في أداء دوره (٢).

### [٤] اضرار الكحول على القلب والشرابين:

لقد أثبتت الأبحاث التي أجريت في أقطار متعددة من العالم إلى أن إدمان المشروبات الكحولية من أعظم الأسباب بالإصابة بضعف عضلة القلب، كها أنه يسبب ارتفاع ضغط الدم، والإصابة بالسكة الدماغية، واضطراباً في سرعة دقات القلب، بالإضافة إلى الإصابة بأمراض الشرايين التاجية (٣).

<sup>(</sup>۱) الخمر بين الطب والفقه: ص ٢١٩، وبين الطب والإسلام: ص ١٢١، والخمر في ضوء الكتاب والسنة: ص ٢٢٤، وموقف الإسلام من الخمر: ص ٢٣، والخمر في الفقه الإسلامي: ص ١٩٧، والخمر والإدمان الكحولي: ص ٢٧، والأشربة وأحكامها: ص ١٠٠، وفقه الأشربة: ص ٢٩، والخمر والإدمان الكحولي: ص ٢٧، والخمر بين الطب والقضاء: ص ٣، والمسكرات والمخدرات بين الشريعة والقانون: ص ١٩٨، والإعجاز العلمي في الإسلام: ص ٢٦، والإدمان: ص ١٦٣، والأدمان: ص ١٦٣، والتأصيل الشرعي للخمر والمخدرات: ص ٢٣٠،

 <sup>(</sup>۲) ينظر: الخمر بين الطب والفقه: ص ٣٤١، وموقف الإسلام من الخمر: ص ٢٣، وفقه الأشربة وحدها: ص ٨٧، وغذاؤك حياتك: ص ١١٨، والتأصيل الشرعي للخمر والمخدرات: ص ٢٣٥، و عجلة الإعجاز العلمي: ص ٣٦، العدد ٧، جادي الأولى، ١٤٢١هـ.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الخمر بين الطب والفقه: ص ٢٩٧، والخمر في ضوء الكتاب والسنة: ص ٢٩٣، وموقف الإسلام من الخمر: ص ٢٤، والخمر في الفقه الإسلامي: ص ١٦٣، والأشربة وأحكامها: ص ١٠٩ وفقه الأشربة وحدها: ص ٨٩، والخمر والإدمان الكحولي: ص ٧٧، والمسكرات والمخدرات بين الشريعة والقانون: ص ٩٠، وغذاؤك حياتك: ص ١١٨، والإدمان: ص ١٧٤، والتأصيل الشرعي للخمر والمخدرات: ص ٢٣٤، والمسكرات وتأثيرها على القلب: ص ٣٦، وعجلة الإعجاز العلمي: ص ٣٦، العدد ٧، جادى الأولى، ١٤٢١، والمدي.

### [0] اضرار الكحول على الجهاز الناسلي:

في بداية تناول المشروبات الكحولية يشعر السكران بالرغبة الجنسية، وذلك راجع إلى أن الكحول يخدر المناطق المخية العليا، فيذهب الحياء والأخلاق الكريمة، نتيجة لـذهاب عقـل السكران، وحينتذ ينطلق السكران كالبهيمة، بلا قيود ذاتية، لا يفرق بين جميل وقبيح، فيرتكب الجرائم الجنسية الغريبة، لهذا تذكر التقارير الصادرة عن منظمة الصحة العالمية، وعن بعض دول العالم الغربي: أن ما لا يقل عن خسين في المائة من جرائم الاغتصاب تحدث تحت تأثير المسكر، وأن معظم حالات الاعتبداء الجنسي على المحارم مثل: الأم، والأخب، والبنت...، وقعت تحت تأثير المسكر، وبناء على ما يحدث للمدمن عند بداية تناول المسكر تأصل اعتقاد لدى السذج من الناس بأن الخمر تزيد من القدرة الجنسية، ولكن الحقيقة التي توصلت إليها الأبحاث الطبية الحديثة على العكس من ذلك، فقد أثبتت هذه الأبحاث أن المدمن ما يلبث أن يفقد قدرته الجنسية بالكامل، فيُصَابُ بالعُنَّةِ (١)، لأن الإدمان على المشروبات الكحولية يؤدي إلى تكسير هرمون الذكورة، عند الرجل وزيادة نسبة هرمون الأنوثة، مما يُفقد الرجل رجولته، فيتحول إلى شبه أنشى فتكبر ثدياه وأردافه ويرق صبوته، ويفقد القدرة على الانتصاب، ويصاب بضمور الخصيتين، وبعدم الرغبة في الجنس، وبالنسبة للمرأة، فإن الإدمان على المشروبات الكحولية يسبب لها اضطراباً في الدورة الشهرية وضموراً في المبيض وعدم الرغبة الجنسية، وحدوث الإجهاض التلقائي، ثم العقم<sup>(١)</sup>.

<sup>(</sup>١) العنين من لا يأتي النساء عجزاً أو لا يُردهن، ينظر: المصباح المنير: ص٣٥٣، والقاموس المحيط: ص١٥٧٠.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الخمر بين الطب والفقه: ص٥٥، وبين الطب والإسلام: ص١٢٤، والخمر في ضوء الكتاب والسنة: ص٢٢٤، وموقف الإسلام من الخمر: ص٥٥، والخمر في الفقه الإسلامي: ص١٥٥، والسنة: ص٤٤، وموقف الإسلامي: ص٤٧، والخمر بين الطب والقضاء: ص٤٤، والمسكرات والمخدرات بين المسريعة والقانون: ص٩٢، والإدمان: ص١٩٨، والتأصيل الشرعي للخمر والمخدرات: ص٩٣، والتغذية وصحة الإنسان: ص٨٨، وغذاؤك حياتك: ص٩١، وعملة الإعجاز العلمي: ص٢٣، العدد ٧، جادى الأولى، ١٤٢١ه.

وبهذا يتبين أن الإدمان على المشروبات المسكرة الحديثة يصيب الإنسان بأضرار فادحة، لأن الكحول يهاجم كل جزء من أجزاء الجسم، فيصيب جسم الإنسان من كل حدب وصوب، فلا يترك له جهازاً من أجهزة جسمه إلا أصابه بخلل، حتى يأتي على حياته، فهي سموم للجسم البشري ولا ينتج عنها إلا الضرر والخسران، ثم إن هذه الأضرار لا تقتصر على المدمن فحسب بل تتجاوزه إلى ذريته، فقد أكدت الأبحاث الحديثة أن أولاد المدمنين يكونون في الغالب مدمنين، ويكثر فيهم التخلف العقلي، وضعف البنية، كما يكثر فيهم الميل إلى الإجرام، وهذا جزء يسير من الأضرار التي يسببها إدمان المشروبات الكحولية، ومن أراد المزيد فعليه بكتب الطب المتخصصة في تفاصيل هذه الأضرار (1).

## المطلب الثالث حكم المشروبات المسكرة الحديثة

وفيه مسألتان:

المسالة الأولى: حكى نناول المشروبات المسكرة الحديثة في حال الأخليار: إنه من المعلوم أن الإسلام قد حرم الخمر تحرياً قاطعاً، ودل على ذلك الكتاب والسنة والإجماع، والخمر المجمع على تحريمها هي عصير العنب إذا غلا واشتد وقذف بالزبد(٢)،

<sup>(</sup>۱) ينظر: الخمر في ضوء الكتاب والسنة: ص ٢٢٤، والخمر في الفقه الإسلامي: ص ١٥٤، وفقه الأشربة وحدها: ص ٩٠، والخمر والإدمان الكحولي: ص ٥٠، والمسكرات والمخدرات بين الشريعة والقانون: ص ٩١، والإدمان: ص ٢٦، والتأصيل الشرعي للخمر والمخدرات: ص ٢٣١، وغذاؤك حياتك: ص ١١٤٠، وجلة الإعجاز العلمي: ص ٣٤، العدد ٧، جادي الأولى، ١٤٢١هـ.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الإجماع لابن المنذر: ص ١١١، ومراتب الإجماع: ص ١٣٦، والمبسوط للسرخسي: ٢٤/٥، وينظر: الإجماع لابن المنذر: ص ٢٠١، والتمهيد لابن عبد السبر: ٢٠/٤، والجامع الأحكام القسرآن: ٨/ ١٦٠، والذخيرة للقرافي: ٤/١١، ومواهب الجليل للحطاب: ٦/ ٣٦٩، والمهذب للشيرازي: ٢/ ٢١، ومغني المحتاج: ٤/ ١٨٦، والمغني: ١٢/ ٤٩٣، والعدة في شرح العمدة: ٢/ ٢٩، وشرح منتهى الإرادات: ٢/ ٢١٧.

أما غير المتخذ من العنب فقد اختلف الفقهاء في حكم ما لم يبلغ حد السكر منه، بناء على اختلافهم في تعريف الخمر، وذلك على قولين:

القول الأول: أن الخمر المحرمة في كتاب الله تعالى وفي سنة رسوله الله على على ما أسكر وخامر العقل من أي شيء كان، وأن ما أسكر كثيره فقليله حرام، ولا عبرة بالمادة التي اتخذ منها، فسواء اتخذ من العنب أو التمر أو الحنطة أو الشعير أو غيرها، وإلى هذا القول ذهب جهور الفقهاء: المالكية (١)، والشافعية (٢)، والحنابلة (٣).

القول الثاني: أن الخمر التي نزل القرآن بتحريمها، وأجمع عليها أهل اللسان العربي: هي السم للنيئ من ماء العنب إذا غلا واشتد وقذف بالزبد، أما غير المتخذ من العنب فلا يحرم منه إلا ما أسكر خاصة، ولا يحد على جرد شربه، وإلى هذا القول ذهب الحنفية (3).

#### الادلة:

## أدلة القول الأول:

استدل أصحاب القول الأول على أن الخمر المحرمة هي كل ما أسكر وخامر العقل، بالأدلة الآتية:

<sup>(</sup>١) ينظر: المدونة: ٢٣/٤، والتمهيد لابن عبد البر: ٢٠ / ٤٧٠، والجامع الأحكام القرآن: ٨/ ١٧٠، والذخيرة للقرافي: ١٣٦٨، ومواهب الجليل للحطاب: ٦/ ٣٦٩.

 <sup>(</sup>٢) ينظر: مختصر المزني: ص٧٤٧، والمهذب للشيرازي: ٢٧/ ٢٥٤، وفتح الباري: ١/ ٤٨، ومغني
 المحتاج: ٤/ ٢٤٥، وحاشية الشرقاوي: ٢/ ٤٤٩، وحاشية الشرواني: ٩/ ١٦٧.

<sup>(</sup>٣) ينظر: المغني: ١٢/ ٤٩٥، والعدة في شرح العمدة: ٢/ ٣٠٩، والشرح الكبير لشمس الدين بن قدامة: ٢٦/٢٦، والإنصاف: ٢٦/٢٦، والإقناع للحجاوي: ٤/ ٢٣٩ وشرح منتهى الإرادات: ٢١٧/٦.

<sup>(</sup>٤) ينظر: شرح معاني الآثار: ٤/ ٢١٢، والمبسوط للسرخسي: ٢٤/ ٥، ويدائع الصنائع: ٤/ ٢٧٦، وتبيين الحقائق: ٦/ ٤٤، والبحر الرائق: ٨/ ٢٤٧، والدر المختار: ٦/ ٤٤٨، وحاشية ابن عابدين: ٦/ ٤٥٣.

الدليل الأول: قول الله تعالى: ﴿يَالَّهُمَا آلَذِينَ ءَامَنُواْ إِنَّمَا ٱلْخَفْرُ وَٱلْمَيْسِرُ وَٱلْأَنصَابُ وَٱلْأَزْلَنَمُ رِجْسٌ مِّنْ عَمَلِ ٱلشَّيْطَنِ فَٱجْتَنِبُوهُ لَعَلَّكُمْ تُفْلِحُونَ ﴾ (١).

وجه الاستدلال من الآية: أن هذه الآية عندما نزلت بتحريم الخمر فهم أصحاب رسول الله على من الأمر باجتناب الخمر تحريم كل ما يسكر، ولم يفرقوا بين ما يتخذ من العنب وبين ما يتخذ من غيره، فبادروا إلى إتلاف ما كان عندهم من غير عصير العنب، وهم أهل اللسان العرب، وبلغتهم نزل القرآن (٢).

الدليل الثاني: عن عائشة على قالت سئل رسول الله على عن البِتْعِ فقال: (كل شراب أسكر فهو حرام)(٢).

الدليل الثالث: عن أبي موسى الأشعري قلق قال: قلت يا رسول الله إن شراباً يصنع بأرضنا يقال له المؤر من الشعير وشراب يقال له البتع من العسل فقال على (كل مسكر حرام)(1).

الدليل الرابع: عن ابن عمر على قال: قال رسول الله على: (كل مسكر خمر وكل مسكر حرام ومن شرب الخمر في الدنيا فهات وهو يدمنها لم يتب لم يشربها في الآخرة)(٥).

<sup>(</sup>١) سورة المائدة الآية [٩٠].

 <sup>(</sup>۲) ينظر: التمهيد لابن عبد البر: ۲۰/ ۲۷۰، والجامع الأحكام القرآن: ٨/ ١٦٩، وجامع العلوم
 والحكم: ص٤٩٩، وفتح الباري: ١٠/ ٤٨.

<sup>(</sup>٣) أخوجه البخاري: كتاب الأشربة، باب: الخمر من العسل وهو البِتْعُ، ص ١١٠٠ م-٥٥٨٥، ومسلم: كتاب الأشربة، باب: بيان أن كل مسكر خر وأن كل خر حرام، ص ٥٣٨ ح ٢٠٠١.

<sup>(</sup>٤) أخرجه البخاري: كتاب المغازي، باب: بعث أبي موسى ومعاذ إلى اليمن، ص ٢٠، -٤٣٤٣، و٤٣٠. ومسلم: كتاب الأشربة، باب: بيان أن كل مسكر خر وأن كل خر حرام، ص ٧٢١، -١٧٣٣.

<sup>(</sup>٥) أخرجه مسلم: كتاب الأشربة، باب: بيان أن كل مسكر خمو وأن كل خمر حرام، ص ٨٣١، ح٢٠٠٣.

الدليل الخامس: عن جابر بن عبد الله و قال: قال رسول الله على: (ما أسكر كثيره فقليله حرام)(١).

وجه الاستدلال من هذه الأحاديث: أن كل ما يتحقق منه الإسكار يسمى خمراً لأن رسول الله على أجاب فيها بجواب عام شامل، وهو أن كل أنواع المسكرات حرام، وأن الحرمة شاملة لجميع أجزاء المسكر، سواء في ذلك كثيرها وقليلها، فدل ذلك على أنه لا عبرة بالمادة التي تتخذ منها الخمر، ولا المقدار الذي يتناول منه وإنها العلة في تحريمها هي الإسكار (٢).

الدليل السادس: عن أبي هريرة على قال: قال رسول الله على (الخمر من هاتين الشجرتين النخلة والعنبة)(٢).

وجه الاستدلال من هذا الحديث: أن الحديث خرج غرج الغالب، فالغالب أن الخمر تتخذ من النخلة والعِنبَة، وقد تتخذ من غيرهما، وإنها جاء الاقتصار في الحديث على النخلة والعنبة ليكون ذلك من باب التوكيد لتحريم ما يتخذ من هاتين الشجرتين

<sup>(</sup>۱) أخرجه أبو داود: كتاب الأشربة، باب: النهي عن المسكر، ص ۲۰ ٤، ح ٣٦٨١، والترمذي وحسنه: كتاب الأشربة، باب: ما جاء ما أسكر كثيره نقليله حرام: ص ٣١٦، ح ١٨٦٥، والنسائي: كتاب الأشربة، باب: تحويم كل شراب أسكر كثيره، ص ٣٥، ح ٢٠٥، وابن ماجه: كتاب الأشربة، باب: ما أسكر كثيره فقليله حرام، ص ٣٦٨، ح ٣٣٩، وقال الحافظ ابن حجر: «حسنه الترمذي باب: ما أسكر كثيره فقليله حرام، ص ٣٦٨، ح ٣٩٣، وقال الألباني: «حسن صحيح». ينظر: صحيح سن أبي داود: ٢/ ٤١٩، ح ٢٨١٠.

<sup>(</sup>٢) ينظر: معالم سنن: ٤/ ٥٣، والمنتقى للباجي: ٤/ ٢٨٢، وفتح الباري: ١٠/ ٥١.

<sup>(</sup>٣) أخرجه مسلم: كتاب الأشربة، باب: بيان أن جميع ما ينبذ بما يتخذ من النخل والعنب يسمى خمراً، ص٨٢٣، ح١٩٨٥.

لضراوته، وليس المراد الحصر فيهما لأنه ثبت أن الخمر تتخذ من غيرهما في أحاديث كثيرة، وهذا كما يقال الشبع في اللحم والدفء في الوبر ونحو ذلك من الكلام، وليس فيه نفي الشبع من غير اللحم ولا نفي الدفء عن غير الوبر، ولكن فيه التوكيد لأمرهما والتقديم لها على غيرهما في نفس ذلك المعنى (١).

الدليل السابع: عن أنس بن مالك على قال: (كنت أسقي أبا طلحة الأنصاري وأبا عبيدة بن الجراح وأبي بن كعب شراباً من فضيخ وهو تمر فجاءهم آت فقال إن الخمر قد حرمت فقال أبو طلحة يا أنس قم إلى هذه الجرار فاكسرها قال أنس فقمت إلى مهراس لنا فضربتها بأسفله حتى انكسرت)(٢).

وجه الاستدلال من هذا الحديث: أن الصحابة فهموا من تحريم الخمر تحريم كل مسكر سواء أكان من العنب أم من غيرها، فبادروا إلى إراقة ما كان عندهم من شراب الفضيخ لأنهم فهموا أنه داخل في مسمى الخمر (٣).

الدليل الثامن: عن ابن عمر على قال: خطب عمر على منبر رسول الله فقال: (إنه قد نزل تحريم الخمر وهي من خسة أشياء العنب والتمر والحنطة والشعير والعسل والخمر ما خامر العقل)(1).

<sup>(</sup>١) ينظر: معالم سنن: ٤/ ٥٧، وتحفة الأحوذي: ٥/ ٦٣٩.

<sup>(</sup>٢) أخرجه البخاري: كتاب الأشربة، باب: نزل تحريم الخمر وهي من البُسْرِ والتمر، ص ١١٠٠، ح٥٥٨٢، ومسلم: كتاب الأشربة، باب: بيان أن جميع ما ينبذ عما يتخذ من النخل والعنب يسمى خراً، ص ٨٢٢، ح ١٩٨٠.

<sup>(</sup>٣) ينظر: التمهيد لابن عبد البر: ١٠/ ٢٦، وفتح الباري: ١٠/ ٥٥.

<sup>(</sup>٤) أخرجه البخاري: كتاب الأشربة، باب: ما جاء في أن الخمر ما خامر العقل من الشراب: ص ١٢١٥، - ١٢٠٣.

وجه الاستدلال من هذا الحديث: أن عمر الله على منبر رسول الله الخمر الخمر تطلق على منبر رسول الله على أن الخمر تطلق على المسكر من العنب ومن غيره، وأن المقصود بالتحريم في القرآن هو الإسكار لأصل المادة المتخذ منها الشراب، وأن كل شراب خامر العقل فهو خمر، وقد قال هذا الكلام بحضرة كبار الصحابة ولم ينقل عن أحد منهم إنكاره (١).

الدليل التاسع: عن ابن عمر الشخصي قال: (نزل تحريم الخمر وإن في المدينة يومثذ لخمسة أشربة ما فيها شراب العنب)(٢).

وجه الاستدلال من هذا الحديث: أن تحريم الخمر لا يختص بالمتخذ من عصير العنب، وإنها يتناول كل شراب مسكر، سواء أكان من العنب أم من غيرها (٣).

المناقشة: ناقش الحنفية أدلة الجمهور بها يأتي:

قالوا: إن الأحاديث التي ورد فيها تحريم كل مسكر، وأن كل مسكر خمر، يمكن الطعن فيها، أو تأويلها، أو القول بموجبها:

- أما الطعن فإن يحيى بن معين (٤). قدردها حيث قال ثلاث لا يصح فيهن حديث عن

<sup>(</sup>١) ينظر: التمهيد لابن عبد البر: ٧٦ / ٤٧٦، والمنتقى للباجي: ٤/ ٢٨٤، والجامع لأحكام القرآن: ٨/ ١٦٩، وفتح الباري: ١٠/ ٥٥.

<sup>(</sup>٢) أخرجه البخاري: كتاب التفسير، باب قوله: ﴿إِنَّمَا ٱلْخَمْرُ وَٱلْمَهْسِرُ وَٱلْأَنْصَابُ وَٱلْأَزْكَمُ رِجْسٌ مِّنْ عَمَلِ
الشَّهْطَيْنِ فَٱجْتَئِبُوهُ ﴾ ص٨٧٨، ح٤٦١٦.

<sup>(</sup>٣) ينظر: فتح الباري: ٨/١٤٦.

<sup>(</sup>٤) هو: أبو زكريا يحي بن معين بن عون بن زياد، المري بالولاء، البغدادي، إمام في الحديث، وصفه الذهبي بسيد الحفاظ، وقال عنه الإمام أحمد ابن حنبل: هو أعلمنا بالرجال، وقال عنه الحافظ ابن حجر العسقلاني: إمام الجرح والتعديل، من كتبه التاريخ والعلل، ومعرفة الرجال، توفي سنة ٢٣٣هـ. تنظر ترجته في: تاريخ بغداد ١٤/ ١٧٧، ووفيات الأعيان ٢/ ٢١٤، وتذكرة الحفاظ: ٢/ ٢٩٤، وتبذيب التهيذب ١/ ٢٤٦.

رسول الله في الله وذكر في جملتها كل مسكر خر، وهو مِمَن نقلت عنه الأحاديث فطعنه يوجب جرحاً فيها(١).

- وأما التأويل: فإن النهي عنها محمول على الشرب بقصد التلهي، توفيقاً بين الأدلة وصوناً لها عن التناقض (٢).

- وأما القول بالموجب فهو: أن المحرم في هذه الأحاديث هو ما بلغ قدر الإسكار، في كون المحرم هو القدح الأخير الذي يتلوه السكر، فهي دليل على حرمة المقدار الذي يسكر، لا على العين التي كثيرها يسكر "".

- وعلى فرض صحة هذه الأحاديث التي استدل بها الجمهور، فهي من باب المجاز لا الحقيقة: فهي محمولة على التشبيه بحذف أداته: (فكل مسكر خمر) كزيد أسد أي في حكمه، وليس كالأسد من كل وجه، وكذا (الخمر من هاتين الشجرتين) أو (من خمسة أشياء) فهو على سبيل المجاز: فحين اتحد حكمها بها جاز تنزيلها منزلتها في الاستعمال، ولا يلزم من ذلك التساوي في جميع الأحكام، ومثل هذا كثير تقول: السلطان هو فلان إذا كان فلان نافذ الكلمة عند السلطان ويعمل بكلامه، فالمراد من الأحاديث هو تشبيه الأشربة المتخذة من غير العنب بالخمر، ومعلوم أن التشبيه لا يلزم فيه أن يكون المشبه مساو للمشبه به في كل الصفات، وكون هذا الاحتمال يجب المصير إليه أن الثابت في اللغة أن الخمر اسم للنيئ من ماء العنب إذا اشتد، كما يدل عليه قول ابن عمر شيسة (حرمت الخمر وما بالمدينة منها شيء) ومعلوم أنه إنها أراد ماء العنب لثبوت أنه كان بالمدينة غيرها (الله ماء العنب لثبوت أنه كان بالمدينة غيرها الهراد).

<sup>(</sup>١) ينظر: المبسوط للسرخسي: ٢٤/ ١٨، وبدائع الصنائع: ٤/ ٢٨٤.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المبسوط للسرخسي: ٢٤/ ١٩، وبدائع الصنائع: ٤/ ٢٨٥.

<sup>(</sup>٣) ينظر: شرح معاني الأثر: ٤/ ٢٢٠، والمبسوط للسرخسي: ٢٤/ ١٩، وبدائع الصنائع: ٤/ ٢٨٥.

<sup>(</sup>٤) ينظر: أحكام القرآن للجصاص: ٢/ ٨، والمسوط للسرخسي: ٢٤/ ١٨، وبدائع الصنائع: ٤/ ٢٨٥، وفتح القدير لابن الحام: ٥/ ٣٠٦.

#### ادلة القول الثاني:

واستدل أصحاب القول الثاني على أن الخمر المحرمة هي النيئ من ماء العنب إذا غلا واشتد وقذف بالزبد، أما غير المتخذ من العنب فلا يحرم منه إلا ما أسكر، بالأدلة الآتية:

الدليل الأول: قول الله تعالى: ﴿ يَنَأَيُّنَا ٱلَّذِينَ ءَامَنُواْ إِنَّمَا ٱلْخَمْرُ وَٱلْمَيْسِرُ وَٱلْأَنصَابُ وَٱلْأَزْلَنَمُ رِجْسٌ مِّنْ عَمَلِ ٱلشَّيْطَنِ فَٱجْتَنِبُوهُ لَعَلَّكُمْ تُفْلِحُونَ ﴾ (١).

وجه الاستدلال من الآية: أن القرآن حرم الخمر، والخمر في لغة العرب التي نزل بها القرآن هي: النيئ من ماء العنب إذا غلا واشتد وقذف بالزبد، وقد أجمع الفقهاء على تسمية ذلك خراً، فيخرج منه ما يسكر من غير ماء العنب، إذ أنه لا يسمى خراً، وإن سمي خراً بجازاً فلا يلزم من ذلك أن يأخذ جميع أحكام الخمر من حيث وجوب الحد في القليل والكثير منه، بل يكون الحد فيه بشرب القدر المسكر فقط (٢).

الدليل الثان: قول الله تعالى: ﴿قَالَ أَحَدُهُمَا إِنَّ أَرَنِي أَعْصِرُ خَمْرًا ﴾ (٣).

وجه الاستدلال من الآية: أنه يعصر عنباً يصير خراً بعد العصر (3)، فدلت الآية على أن السم الخمر هي ما يعتصر لا ما يتخذ من ماء العنب، كما دلت على أن الخمر هي ما يعتصر لا ما يتد (٥).

<sup>(</sup>١) سورة المائدة الآية [٩٠].

<sup>(</sup>٢) ينظر: أحكام القرآن للجماص: ٤/ ١٢٢، والمسوط للسرخسي: ٢٤/ ٥، وبدائع الصنائع: ٤/ ٢٨٥.

<sup>(</sup>٣) سورة يوسف من الآية [٣٦].

<sup>(</sup>٤) ينظر: تفسير الطبري: ١٣/ ١٥٤، والجامع لأحكام القرآن: ١١/ ٣٤٨، وتفسير ابن كثير: ٢/ ٦٢١.

<sup>(</sup>٥) ينظر: أحكام القرآن للجصاص: ٤/ ٣٨٧، والمبسوط للسرخسي: ٢٤/٥٠

الدليل الثالث: عن أبي بردة بن نيار قال: قال رسول الله على (اشربوا في الظروف ولا تسكروا)(١).

وجه الاستدلال من الحديث: أنه على أباح الشرب في الأوعية التي كان قد نهى عنها، ومعلوم أن مراده ما يسكر كثيره من الأشربة، فدل ذلك على إباحة القليل الذي لا يسكر (٢).

الدليل الرابع: عن أي هريرة على قال: قال رسول الله على: (الخمر من هاتين الشجرتين النخلة والعنبة)(٣).

وجه الاستدلال من الحديث: أن هذا الحديث ورد فيه ذكر الخمر بلام الجنس فاقتضى اقتصار الخمر على ما يتخذ من هاتين الشجرتين، وقد اتفق الفقهاء على أن الخمر حقيقة في المتخذ من ماء العنب النيئ إذا غلا واشتد وقذف بالزبد، وعلى ذلك يكن الحديث محتمل المتخذ من ماء العنب النيئ إذا غلا واشتد وقذف بالزبد، وعلى ذلك يكن الحديث محتمل لإحداهما، فعمهما بالخطاب وأراد إحداهما دون الأخرى، كما في قول الله تعالى: ﴿يَخْرُبُ مِنْ اللهُ اللهُ اللهُ اللهُ وَاللهُ وَاللهُ عَمْرًا اللهُ وَلَا اللهُ تعالى: ﴿يَنْمَعْشَرَ اللهُ يَنْ اللهُ اللهُ

<sup>(</sup>۱) أخرجه النسائي: كتاب الأشربة، باب ذكر الأخبار التي اعتل بها من أباح شراب السكر، ص٧٧٥، ح٧٧٥، وابن أبي شيبة: ٥/ ٥٨، والطبراني: المعجم الكبير ٢٢/ ١٩٨، وقال أبو زرعة: «وهم أبوالأحوص فقلب الإسناد وصحفه وأفحش من ذلك تغييره لفظ المتن، قال وسمعت أحمد يقول حديث أبي الأحوص خطأ في الإسناد وفي الكلام، ينظر: نصب الراية: ٤/ ٥٠٨، والدرية: ٢/ ٢٥٢، وقال الألباني: «حسن صحيح الإسناد»، ينظر: صحيح سنن النسائي: ٣/ ٥١٩، - ٢٩٣٥.

<sup>(</sup>٢) ينظر: شرح معاني الآثار: ٤/ ٢٢٠، وأحكام القرآن للجصاص: ١٢٦/، والمبسوط للسرخسي:

<sup>(</sup>٣) سبق تخريجه: ص١٨٢.

<sup>(</sup>٤) سورة الرحمن الآية [٢٢].

وَٱلْإِنسِ أَلَمْ يَأْتِكُمْ رُسُلٌ مِّنكُمْ ﴾ (١). والرسل من الإنس لا من الجن، وعلى ذلك يكون الخمر المقصود في الحديث من العنبة لا من النخلة (٢).

الدليل الخامس: عن أبي مسعود على عطش النبي على حول الكعبة فاستسقى فأتي بنبيذ من السقاية فشمه فقطب (٢)، فقال: (عَلِيَّ بذنوب من زمزم)، فصبه عليه ثم شرب، فقال رجل: حرام هو يا رسول الله؟ قال: (لا)(١٤).

وجه الاستدلال من الحديث: أنه دل على أن المشتد من النبيذ لا بأس بشرب القليل

الدليل السادس: عن حسان بن مخارق قال: بلغني أن عمر بن الخطاب الله ساير رجلاً في سفر وكان صائباً فلها أفطر أهوى إلى قربة لعمر معلقة فيها نبيذ قد خضخضها البعير فشرب منها فسكر فضربه عمر الحد فقال له إنها شربت من قربتك فقال له عمر: (إنها جلدناك لسكرك)(١).

<sup>(</sup>١) سورة الأنعام من الآية [١٣٠].

<sup>(</sup>٢) ينظر: شرح معاني الآثار: ٤/ ٢١٢، وأحكام القرآن للجصاص: ٢/ ٦، وبدائع الصنائع: ٤/ ٢٨٦.

<sup>(</sup>٣) قَطَّبَ: أي قبض وجمع ما بين عينيه، ينظر: النهاية في غريب الحديث والأثر: ٤/ ٧٩، ومختار الصحاح: ص ٤٧٠، والمصباح المنير: ص ٤١٤.

<sup>(</sup>٤) أخرجه النسائي: كتاب الأشربة، باب: ذكر الأخبار التي اعتل بها من أباح شراب السكر، ص ٥٧٤، حسره و ٥٧٤، وقال الحافظ ابن حسره، والدارقطني في سننه: ٥/ ٤٧٥، والبيهقي في السنن الكبرى: ٨/ ٤٠٠، وقال الحافظ ابن حجر: اتفرد برفعه يحيى بن يهان وهو ضعيف، ينظر: فتح الباري: ١٠/ ٥٠، وقال الألباني: وحديث ضعيف، ينظر: ضعيف سنن النسائي: ص ١٨٩، ح ٥٧١٩.

<sup>(</sup>٥) ينظر: شرح معاني الآثار: ٤/ ٢١٩، والمبسوط للسرخسي: ٢٨ / ١٨، وبدائع الصنائع: ٤/ ٢٨٤.

<sup>(</sup>٦) أخرجه ابن أبي شيبة في مصنفه: ٥/ ٢ · ٥، والدارقطني في سننه، وقال: ﴿لا يَشِتَّ : ٥/ ٢٩ ٤ ، وقال الزيلعي: قوأعله الدارقطني: بسعيد بن ذي لعوة "، وقال البيهقي في "المعرفة": قال البخاري: «سعيد ابن ذي لعوة عن عمر في النبيذ يخالف الناس، في حديثه، وهو غير معروف الله ينظر: نصب الدارة: ٣/ ٣٥.

وجه الاستدلال من هذا الأثر: أنه دل على أن النبيذ الشديد يحل شربه ما لم يصل الشارب إلى المقدار المسكر (١).

الدليل السابع: عن ابن عباس في قال: (حرمت الخمر بعينها قليلها وكثيرها والسكر من كل شراب)(٢).

وجه الاستدلال من الأثر: أن هذا الخبر قد دل على أمور منها: أن الحرمة قد وقعت على الخمر بعينها قليلها وكثيرها، وأن حكم تحريم الخمر مقصور عليها غير متعد إلى غيرها، وأن المحرم من سائر الأشربة من غير الخمر هو ما يحدث عنده السكر، فدل ذلك على أن ما سوى الخمر من الأشربة قد أبيح شرب قليله الذي لا يسكر (٣).

الدليل الثامن: عن ابن عمر عُشِيًّ قال: (لقد حرمت الخمر وما بالمدينة منها شيء)().

<sup>(</sup>١) ينظر: شرح معاني الآثار: ٤/ ٢١٨، وأحكام القرآن للجصاص: ٤/ ١٢٦، والمبسوط للسرخسي: 18/ ٢٤.

<sup>(</sup>٢) أخرجه النسائي: كتاب الأشربة، باب ذكر الأخبار التي اعتل بها من أباح شراب السكر، ص٥٧٥، ح٠٨٥ والبيهقي في السنن الكبرى: ٨/ ٢٩٧، وقال الحافظ ابن حجر: «وهو حديث أخوجه النسائي ورجاله ثقات إلا أنه اختلف في وصله وانقطاعه وفي رفعه ووقفه وعلى تقدير صحته فقد رجح الإمام أحمد وغيره أن الرواية فيه بلفظ والمسكر بضم الميم وسكون السين لا السكر بضم ثم سكون أو بفتحتين وعلى تقدير ثبوتها فهو حديث فرد ولفظه محتمل فكيف يعارض عموم تلك الأحاديث مع صحتها وكثرتها»، ينظر: فتح الباري: ١٩/٥٠، وقال الألباني: «حديث صحيح» ينظر: صحيح سنن النسائي: ٣/٥٠، ح٥٧٠،

<sup>(</sup>٣) ينظر: شرح معاني الآثار: ٤/ ٢١٤، وأحكام القرآن للجصاص: ٢/ ٦، والمبسوط للسرخسي: 1/ ٢٤.

<sup>(</sup>٤) أخرجه البخاري: كتاب الأشربة، باب: الخمر من العنب، ص٥٨١، ح٥٧٩.

وجه الاستدلال من هذا الأثر: أنه نفى اسم الخمر عن أشربة النخل، ومن المعلوم أنه كان بالمدينة نقيع التمر والبسر وسائر ما يتخذ منها من الأشربة، ولم يكن ابن عمر عمن يخفى عليه الأسهاء اللغوية، فهذا يدل على أن أشربة النخل لم تكن تسمى عنده خرآ(١).

الدليل التاسع: عن عبد الله بن مسعود الله أن النبي الله قال: (كل مسكر حرام)، قال عبد الله: هي الشربة التي أسكرتك (٢٠).

وجه الاستدلال من هذا الأثر: أن عبد الله بن مسعود و الحديث شرحه وبين بأن المراد به شرب الكثير الذي يسكر، فتبين بذلك أن القليل يباح شربه ولو كان شديد الالله.

المناقشة: ناقش الجمهور أدلة الحنفية بها يأتي:

١ - قالوا استدلالكم بالآية الأولى على أن القرآن حرم الخمر، وقولكم إن الخمر في لغة العرب هي: النيئ من ماء العنب، فهو منتقض بأن الصحابة قد فهموا من الآية عند نزولها تحريم كل مسكر، ولم يفرقوا بين ما يتخذ من العنب وبين ما يتخذ من غيره، وهم عرب فصحاء (٤).

<sup>(</sup>١) ينظر: أحكام القرآن للجصاص: ٤/ ١٣٢، والمسوط للسرخسي: ٢/ ٧.

<sup>(</sup>٢) أخرجه الدارقطني في سننه: ٥/ ٥٥٠، وقال: قولم يسنده غير الحجاج، وعهار بن مطر - يعني المذكور في إسناده - ضعيف، وحجاج ضعيف، وإنها هو من قول إبراهيم النخعي، وقد ذُكِرَ الحديث لعبد الله بن المبارك فقال هذا حديث باطل، ٥/ ٥٥١، والبيهقي في السنن الكبرى: ٨/ ٢٩٨، وقال: فإنها يرويه حجاج بن أرطاة وهو لا يحتج به عنظر: معرفة السنن والآثار: ٢/ ٤٤٦.

<sup>(</sup>٣) ينظر: شرح معاني الآثار: ٤/ ٢٢٠.

<sup>(</sup>٤) ينظر: التمهيد لابن عبد البر: ٢٠/ ٢٠، ومعالم السنن: ٤/ ٥٣، والجامع لأحكام القرآن: ٨/ ١٦٩، وفتح الباري: ١٠/ ٥٧.

٢- وأما استدلالكم بالآية الثانية على أن الخمر خاصة بها يعصر من العنب، فإنه استدلال غير صحيح لأن الصيغة لا دليل فيها على الحصر، الذي ذكرتم، وإنها هو من باب الغالب<sup>(1)</sup>.

٣- وأما الأحاديث والآثار التي ذكرتم بأنه قد ورد فيها إباحة شرب القليل من المسكر،
 فهي إما صحيحة غير صريحة، وإما صريحة غير صحيحة، وتفصيل ذلك في ما يأتي:

- أما حديث: (اشربوا في الظروف ولا تسكروا)، فقد غلط الراوي في لفظ: (ولا تسكروا)، والصواب أنه بلفظ: (ولا تشربوا مسكراً)، فهو دليل على النهي عن جنس المسكر لا عن السكر فقط (٢).

- أما حديث: (الخمر من هاتين الشجرتين النخلة والعنبة)، فإنه لا يفيد الحصر وإنها يفيد أن الغالب في الخمر أنها تتخذ منها، فهو من باب التوكيد على حرمت ما يتخذ منها لضر اوته (٣).

- وأما حديث: (عطش النبي عليه حول الكعبة فاستسقى...)، فإنه ضعيف().

- وأما قول عمر عن : (إنها جلدناك لسكرك)، فهو ضعيف لا يثبت عن عمر، ثم إنه معارض بها ورد في الصحيح عن عمر من القول بتحريم كل مسكر، حين خطب على منبر رسول الله بحضرة الصحابة، ثم إنه وعلى فرض ثبوته عنه فليس فيه دليل على ما ذهبتم إليه، لأنه لم يبين هل هو نبيذ العنب أو غيره (٥).

<sup>(</sup>١) ينظر: التمهيد لابن عبد البر: ٢٠ / ٤٧٠، وفتح الباري: ١٠ / ٥٧.

<sup>(</sup>٢) ينظر: نصب الراية: ٤/ ٣٠٨، والدراية: ٢/ ٢٥٢.

<sup>(</sup>٣) ينظر: معالم سنن: ٤/ ٥٧.

<sup>(</sup>٤) ينظر: الجامع لأحكام القرآن: ١٢/ ٣٦١، وفتح الباري: ١٠/ ٤٩.

<sup>(</sup>٥) ينظر: الجامع لأحكام القرآن: ٨/ ١٦٩، وفتح الباري: ١٠/ ٤٩.

- وأما قول ابن عباس والتناقظ: (حرمت الخمر بعينها قليلها وكثيرها والسكر من كل شراب)، فإن الذي ثبت عن ابن عباس هو بلفظ: (والمسكر)، فيكون فيه دليل على تحريم جنس المسكر لا السكر فقط، ثم إنه معارض بها صح عنه من القول بتحريم كل مسكر، وعلى تقدير صحة رواية (السكر) فهو حديث فرد ولفظه محتمل فلا يعارض الأحاديث الصحيحة الصريحة التي ورد فيها تحريم كل مسكر (۱).

- وأما قول ابن عمر والقد حرمت الخمر وما بالمدينة منها شيء)، فهو رد على من قصر التحريم على المتخذ من العنب، فيكون المقصود به أن الحكم الذي نزل بتحريم الخمر يشمل ما لا يتخذ من العنب، لأنه لولم يقصد ذلك لكان معنى كلامه: إنه نزل تحريم الخمر ولم يوافق علا للتحريم، والصحيح الذي لا شك فيه أنه أراد أن يقول: إنه نزل تحريم الخمر وما بالمدينة من خر العنب شيء، وإنها فيها أنواع من المسكرات فشملها النص المحرم، ويدل على ذلك ما ورد في الصحيح من قوله: (نزل تحريم الخمر وإن في المدينة يومئذ لخمسة أشربة ما فيها شراب العنب)(٢).

- وأما تفسير ابن مسعود الله النبي الفوله النبي الله النبي المراد به الشربة التي تسكر، فإنه لم يثبت عن ابن مسعود بل صرح بعض علماء الحديث بأنه باطل (٣).

#### الترجيح:

الراجع – والله تعالى أعلم – ما ذهب إليه الجمهور من القول بحرمة كل ما أسكر وخامر العقل من أي شيء كان، وأن ما أسكر كثيره فقليله حرام، ولا عبرة بالمادة التي أخذ منها؛ لأن الأدلة التي استدلوا بها صحيحة وصريحة، صحيحة؛ لأن جلها إما في الصحيحين، أو في أحدهما، وصريحة؛ لأن رسول الله عليها يُسأل فيها عن نوع خاص من

<sup>(</sup>١) ينظر: الجامع لأحكام القرآن: ٣٦٢/١٢، وفتح الباري: ٥٢/١٠.

<sup>(</sup>٢) ينظر: فتح الباري: ١٠/ ٤٣.

<sup>(</sup>٣) ينظر: فتح الباري: ١٠/ ٤٩.

أنواع المسكرات المتخذة من غير العنب، كالمتخذ من الشعير أو العسل فيجيب عظيمًا السائل بجواب عام: (كل شراب أسكر فهو حرام)، (كل مسكر حرام)، (ما أسكر كثيره فقليله حرام)، فهذه نصوص صحيحة صريحة لا تحتمل التضعيف ولا التأويل، وأما ما ذهب إليه الحنفية من الطعن في هذه الأحاديث من طرف يحيى بن معين، فإن ذلك لم يصح عنه(١١)، ثم إن الصحابة عُصَّتُ وهم أعلم الناس بكلام الله تعالى وكلام رسوله عِسْمَ وقد فهموا من القرآن والسنة تحريم كل مسكر: فعند ما نزل قول الله تعالى: ﴿يَنَأَيُّهُا ٱلَّذِينَ ءَامُّنُوٓا إِنَّمَا ٱلْخَمْرُ وَٱلْمَيْسِرُ وَٱلْأَنصَابُ وَٱلْأَزْلَنِمُ رِجْسٌ مِّنْ عَمَلِ ٱلشَّيْطَينِ فَٱجْتَنِبُوهُ لَعَلَّكُمْ تُقْلِحُونَ﴾ (٢)، فهموا منها تحريم كل ما يسكر، ولم يفرقوا بين ما يتخذ من العنب وبين ما يتخذ من غيره، فبادروا إلى إتلاف ما كان عندهم من غير عصير العنب، وقد أعلن أمير المؤمنين عمر على أمامهم حين خطب على منبر رسول الله على: (أن الخمر من خسة أشياء العنب والتمر والحنطة والشعير والعسل والخمر ما خامر العقل)، ولم ينكروا عليه ما قاله، فكان ذلك كالإجماع منهم، وأما ما ذهب إليه الحنفية من إجماع أهل اللغة على تسمية ما يتخذ من عصير العنب خراً دون غيره- على التسليم به- فإنه راجع إلى شهرة خمر العنب عند العرب حين نزول القرآن، وتلك الشهرة شهرة عرفية، والعرف قابل للتغيير، لهذا فإن المشهور في هذا العصر من المشروبات المسكرة: (كالويسكي)، و(الروم)، ليس متخذاً من عصير العنب، ولأن أدلة الحنفية لا يمكنها أن تقاوم أدلة الجمهور التي استدلوا بها، لأن جلها أحاديث ضعيفة، وأما الصحيح منها وهو القليل، فإنه غير صريح فيها ذهبوا إليه، وأدلة الجمهور هي التي تبين المراد منه، لصحتها وصراحتها.

<sup>(</sup>۱) ينظر: نصب الراية: ٤/ ٢٩٥، وفتح القدير لابن الهمام: ٥/ ٣٠٦، وجامع العلوم والحكسم: ص ٤٩٨، وفتح الباري: ١٠/ ٥٢.

<sup>(</sup>٢) سورة المائدة الآية [٩٠].

وإذا كان هذا هو حكم أنواع المسكرات التي عرفت قديهًا، فلننتقل الآن إلى بيان حكم المسكرات الحديثة، والتي سبق بيان أنواعها والمواد التي تتخذ منها، وأنها إما أن تكون مصنعة من عصير العنب: (كالكونياك)، و(البراندي)، وإما أن تكون مصنعة من غيره: (كالويسكي) المتخذ من الشعير، و(الروم) المتخذ من قصب السكر، و(الشمبانيا) المتخذ من عصير الفواكه غير العنب، والحقيقة أن حكم المسكرات الحديثة لا يختلف عن حكم المسكرات التي عرفت قديهًا، لأن الذي تغير إنها هـو الاسـم، وطريقة التصنيع، مصداقاً لقول النبي عليه: (ليشربن ناس من أمتي الخمر يسمونها بغير اسمها)(١)، فعلى مذهب الجمهور تسمى جميع هذه المشروبات المسكرة الحديثة خراً ويحرم تناول القليل منهاكما يحرم تناول الكثير، ولا فرق في ذلك بين المتخذ من العنب: (كالكونياك)، و(البراندي)، وبين المتخذ من الشعير: (كالويسكي)، أو (الروم) المتخذ من قصب السكر، لأنه لا عبرة عندهم بالمادة التي اتخذ منها الشراب المسكر، وعلى مذهب الحنفية فإنه لا يسمى خمراً إلا ما اتُّخذ من عصير العنب: (كالكونياك)، و(البراندي)، وأما أنواع المشروبات المسكرة الأخرى المتخذة من غير عصير العنب، فإنها لا تسمى خراً إلا على سبيل المجاز، ولا يحرم تناول القليل منها الذي لم يبلغ حد السكر، وإنها يحرم تناول الكثير منها الذي يؤدي إلى السكر، ولا حاجة إلى ذكر أدلة الفريقين مرة أخرى، وإنها الذي أريد بيانه أن مذهب الجمهور- القائل بتحريم كل مسكر- مع رجحانه بالدليل النقلي، فإن المعطيات العلمية تؤكد رجحانه كذلك، حيث أثبت التحليل الكيميائي أن مادة الغول: (الكحول) هي

<sup>(</sup>۱) أخرجه أبو داود: كتاب الأشربة، باب: في الداذي، ص ۲۰ ٤، ح ٣٦٨٨، وابن ماجه: كتاب الفتن، باب: العقوبات، ص ٤٣٦، ح ٢٠ ٤، والإمام أحمد في المسند: ص ٢٦٨، ح ٢٠ ٩٠، وقال الحافظ ابن حجر: «صححه ابن حبان وله شواهد كثيرة ينظر: فتح الباري: ١٠/ ٢١، وقال الألباني: «صحيح» ينظر: صحيح سنن أبي داود: ٢/ ٤٢٠، ح ٣٦٨٨.

التي تسبب السكر، وأنها موجودة في جميع المشروبات المسكرة، ولا فرق في ذلك بين العنب وغيره، وأن نسبة الغول في المشروبات المسكرة المصنعة من- غير عصير العنب كالمصنعة من الشعير أو الذرة أو البطاطس أو العسل- بطريق التقطير تحتوي على نسبة عالية من الكحول تفوق نسبة الكحول في المشروبات المسكرة المصنعة من عصير العنب، بل إن كثيراً من البلدان التي تشتهر بصناعة الخمور لا تستخدم عصير العنب في صناعة المشر وبات المسكرة الحديثة إلا في الحالات النادرة، وأن الضرر الذي يحصل لمدمن المشروبات المسكرة المتخذة من عصير العنب هو نفس الضرر الذي يحصل للمدمن على المشروبات المسكرة المتخذة من غيرها بل يزيد عليها نتيجة لارتفاع نسبة الكحول في هذه المشروبات، فهذا دليل واضح على أن كل مسكر خركما أخبر بذلك الصادق المصدوق ﷺ، وأن ما ذهب إليه جهور الفقهاء من تحريم كل مسكر هو القول السديد، الذي يتفق مع مقاصد الشريعة حيث يشمل بالحكم ما استجد من مشروبات مسكرة حديثة تحمل أسماء مختلفة بلغة هذا العصر، لم تكن موجودة زمن الوحي، ولكنها تعطى نفس النتيجة التي تعطيها الخمور العنبية التي كانت موجودة في تلك الفترة، بل إنها أشد ضرراً على جسم الإنسان، من المشروبات المسكرة التي عرفت قديهاً، وذلك راجع إلى تطور الصناعات، فقد وجدت أنواع وأسهاء كثيرة من المسكرات لا تحصى ولكنها تتفق في المعنى وهو الإسكار والإضرار(١)، والعبرة بالمقاصد والمعاني لا بالألفاظ والمباني (٢٠).

<sup>(</sup>۱) ينظر: فقه الأشربة: ص٢٠٤، والأشربة وأحكامها: ص٣٣٣، والمسكرات والمخدرات: ص٢٣، وأحكام الأطعمة في الإسلام: ص١٧١، وحكم التداوي بالمحرمات: ص٣٥، وموقف الإسلام من الخمر: ص٠٥، والتأصيل الشرعي للخمر والمخدرات: ص١١٥.

<sup>(</sup>٢) ينظر: إعلام الموقعين: ٣/ ١٨١.

المسالة الثانية: حكم لناول المشروبات المسكرة الحديثة في حال الاضطراد: يقصد بالاضطرار عند الفقهاء الخوف على النفس من الملاك علماً أو ظناً أو بلوغ الإنسان حداً إن لم يتناول الممنوع هلك(1)، كضرورة: إزالة الغصة(٢)، أو العطش ونحو ذلك، فالاضطرار إلى المشروبات المسكرة الحديثة يمكن تفصيله في الأمور التالية:

# أولاً: حكم لناول المشروبات المسكرة الحديثة الزالة الغصة:

اتفق الفقهاء على جواز تناول الخمر لإزالة الغصة بل ذهب بعضهم إلى وجوب شربها لإزالة الغصة، إذا خاف الشخص على نفسه الهلاك ولم يجد غيرها، ولا حد على من شربها، لوجوب شربها عليه في هذه الحالة، إنقاذاً لنفسه، ولأن شربها لإزالة الغصة متحقق النفع، ولذا يأثم بتركه كها يأثم بترك الأكل عند الاضطرار إليه، إذا قدر عليه ولم يفعل (٢٠).

## ثانيا: حكم نناول المشروبات المسكرة الحديثة لإزالة العطش:

اختلف الفقهاء في حكم تناول الخمر لإزالة العطش على قولين، وسبب الخلاف في ذلك مبني على طبيعة الخمر هل الخمر تدفع العطش وتروي من الظمأ أم أن الخمر تزيد العطش، فمن رأى من الفقهاء أن الخمر لا تدفع العطش بل تزيده قال بعدم جواز شربها للمضطر ومن رأى من الفقهاء أنها تدفع العطش وتروي من الظمأ قال بجواز شربها للمضطر:

القول الأول: يجوز تناول الخمر لإزالة العطش وهذا هو مذهب الحنفية (١)، ومذهب الحنابلة في الممزوجة بها يروى من العطش (٥).

<sup>(</sup>١) ينظر: غمز عيون البصائر: ص٧٧٧، والشرح الكبير للدردير:٢/ ١١٥.

<sup>(</sup>٢) الغُصَّة: بالضم ما اعترض في الحلق فأشرق، ينظر: لسان العرب: ٧/ ٥٠، والمصباح المنير: ص٣٦٥.

 <sup>(</sup>٣) ينظر: الوسيط: ٦/ ٥٠٥، والمغني: ١٢/ ٩٩، وروضة الطالبين: ١ / ١٦٩، وحاشية الـشرقاوي:
 ٢/ ٤٥٠، وحاشية الدسوقي: ٤/ ٣٥٣، وحاشية ابن عابدين: ٦/ ٣٨٩.

<sup>(</sup>٤) ينظر: أحكام القرآن للجماص: ١/ ١٥٩، والمسوط للسرخسي: ٢٤/ ٢٩، وبدائع النصنائع: ٤/ ٢٧٧، وحاشية ابن عابدين: ٦/ ٣٨٩.

<sup>(</sup>٥) ينظر: المغني: ١٢/ ٤٠٠، والشرح الكبير لشمس الدين بن قدامة: ٢٦/ ٢٦.

القول الثاني: لا يجوز تناول الخمر لإزالة العطش وهذا هو المشهور من مذهب المالكية (١)، والصحيح من مذهب الشافعية (٢)، ومذهب الحنابلة في الممزوجة بشيء يسير لا يروي من العطش (٣).

#### الادلة:

#### ادلة القول الأول:

استدل أصحاب القول الأول بما يأتي:

الدليل الأول: أن شرب الخمر لإزالة العطش إنها هو للضرورة، وقد قال الله تعالى: 
﴿ وَقَدْ فَصَّلَ لَكُم مَّا حَرَّمَ عَلَيْكُمْ إِلّا مَا ٱضْطُرِرْتُمْ إِلَيْهِ ﴿ أَنَّ وَكُونَ الآية في الميتة، لا يمنع من الاستدلال بها على جواز تناول الخمر للمضطر، لأن الآية بيئة أن موضع الضرورة مستثنى من الحرمة الثابتة بالشرع وحرمة الخمر ثابتة بالشرع كحرمة الميتة والخنزير، وقد فصل الله تعالى أحكامها في مواضع من كتابه، فتباح عند الضرورة بقدر ما يدفع به المضطر الهلاك عن نفسه، كما تباح الميتة (٥).

الدليل الثاني: أن شرب الخمر يدفع الهلاك عن المضطر لأنها تزيل العطش كها هو معلوم من حالها، لأن الخمر فيها رطوبة فتلك الرطوبة تردُّ عطش المضطر ولو ساعة، وربها توصل بذلك إلى الماء(١).

<sup>(</sup>١) ينظر: الجامع الأحكام القرآن: ٣/ ٤٠، والذخيرة للقرافي: ٤/ ١١٠، وحاشية الدسوقي: ٤/ ٣٥٣.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المهذب للشيرازي: ٩/ ٤٣، وروضة الطالبين: ١٠/ ١٩، ومغني المحتاج: ٤/ ١٨٨، ونهاية المحتاج: ٨/ ١٤.

<sup>(</sup>٣) ينظر: المغني: ١٢/ ٤٠٠، والمحرر للمجد بن تيمية: ٢/ ٣٩١، والشرح الكبير لشمس الدين بن قدامة: ٢٦/ ٢٦، ومنتهى الإرادات: ٢/ ٢٩٤، وشرح منتهى الإرادات: ٦/ ٢١٧.

<sup>(</sup>٤) سورة الأنعام، من الآية [١١٩].

<sup>(</sup>٥) ينظر: أحكام القرآن للجصاص:١/ ١٦٠، والمسوط للسرخسي: ٢٩/٢٤.

<sup>(</sup>٦) ينظر: أحكام القرآن للجصاص:١/ ١٦٠، والمبسوط للسرخسي: ٢٩/٢٤.

#### ادلة القول الثاني:

واستدل أصحاب القول الثاني بها يأتي:

الدليل الأول: أن شرب الخمر لا يجوز للمضطر إذ لا يجوز قياسها على أكل الميتة، لأن الله تعالى حرم الخمر تحريها مطلقاً وحرم الميتة بشرط عدم الضرورة(١).

الدليل الثاني: أن شرب الخمر للمضطر لا يجوز لأن الخمر لا تردُّ العطش بل تزيده لما فيها من الحرارة (٢٠).

الدليل الثالث: أن شرب الخمر يؤدي إلى تغطية العقل، وكل ما يؤدي إلى تغطية العقل لا يجوز تناوله (٣).

المناقشة: ناقش أصحاب القول الأول أدلة أصحاب القول الثاني بها يأتي:

(أ) أن المعلوم الثابت من حال الخمر أنها تزيل العطش وتذهبه، - وهذا الذي يحتاج إليه المضطر إلى شربها، - ومن أهل الذمة من لا يشرب الماء دهراً اكتفاء بشرب الخمر (٤).

(ب) أن الضرورة ليست خاصة بالميتة، بل هي مذكورة في سائر المحرمات بقول الله تعالى: ﴿وَقَدْ فَصِّلَ لَكُم مَّا حَرَّمَ عَلَيْكُمْ إِلَّا مَا ٱضْطُرِرْتُمْ إِلَيْهِ﴾ (٥). والخمر من ضمن المحرمات التي فصل الله تحريمها في آيات من كتابه، قال الله تعالى: ﴿يَسْفَلُونَكَ عَرِبُ المُحْمْرِ وَٱلْمَيْسِرُ قُلْ فِيهِمَا إِثْمٌ كَبِيرٌ وَمَنفِعُ لِلنَّاسِ وَإِنْمُهُمَا أَكْبُرُ مِن نَفْعِهِمَا﴾ (١). وقال

<sup>(</sup>١) ينظر: الجامع الأحكام القرآن: ٣/ ٥٠.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الجامع لأحكام القرآن: ٣/ ٤٠، والذخيرة للقرافي: ٤/ ١١٠، وحاشية الدسوقي: ٤/ ٣٥٣، وروضة الطالبين: ١٤/٨، والإقناع للشربيني: ٢/ ٥٣٢، ونهاية المحتاج: ٨/ ١٤٨.

<sup>(</sup>٣) ينظر: أحكام القرآن للجصاص: ١٩٩١.

<sup>(</sup>٤) ينظر: أحكام القرآن للجصاص:١/٩٥١.

<sup>(</sup>٥) سورة الأنعام، من الآية [١١٩].

<sup>(</sup>٦) سورة البقرة، من الآية [٢١٩].

تعالى: ﴿يَتَأَيُّهَا ٱلَّذِينَ ءَامَنُواْ إِنَّمَا ٱلْخَمْرُ وَٱلْمَيْسِرُ وَٱلْأَنصَابُ وَٱلْأَزْلَنَمُ رِجْسٌ مِّنْ عَمَلِ
ٱلشَّيْطَنِ فَٱجْتَنِبُوهُ لَعَلَّكُمْ تُفْلِحُونَ﴾ (١). ثم إنه إذا كان المعنى في إباحة الميتة للمضطر إحياء
نفسه بأكل الميتة وخوف التلف في تركها وذلك المعنى موجود في سائر المحرمات وجب
أن يكون حكم سائر المحرمات كحكم الميتة عند الضرورة (١).

(ج) وأما كون شرب الخمر يؤدي إلى تغطية العقل فهذا أمر غير وارد في حال المضطر لأن الذي يباح له تناوله من المسكر إنها هو القدر الذي يسكن به العطش، وأما ما زاد عليه فهو حرام، لأن إباحة القدر الذي يسكن به العطش إنها هو من أجل الضرورة، ومعلوم أن الضرورة تقدر بقدرها (٢).

#### الترجيح:

الراجح — والله تعالى أعلم — ما ذهب إليه أصحاب القول الأول من القول بجواز شرب الخمر للمضطر وذلك لقوة ما استدلوا به، ولما ورد من مناقشة على أدلة أصحاب القول الثاني، ولأن مبنى الخلاف بين الفريقين راجع إلى تصورهم عن طبيعة الخمر: هل الخمر تدفع العطش و تروي من الظمأ أم أن الخمر تزيد العطش، وهذا أمر يجب الرجوع فيه إلى أصحاب الاختصاص في هذا المجال، لأن الحكم على الشيء فرع عن تصوره، وبالرجوع إلى كتب أصحاب الاختصاص نجد أنهم صرحوا بأن المشروبات المسكرة الحديثة (الخمر) تدفع العطش و تروي من الظمأ، وذلك لوجود كمية كبيرة من الماء ضمن مكوناتها، حيث تبلغ نسبة الماء في بعض المشروبات المسكرة الحديثة: ٩٠ / (١٠). وهذا يؤكد

<sup>(</sup>١) سورة المائدة، الآية [٩٠].

<sup>(</sup>٢) ينظر: أحكام القرآن للجصاص: ١٦٠/١٦٠.

<sup>(</sup>٣) ينظر: أحكام القرآن للجصاص: ١/ ١٦٠، والمبسوط للسرخسي: ٢٩/٢٤.

<sup>(</sup>٤) ينظر: التداوي بالمحرمات: ص١٨.

ما ذهب إليه أصحاب القول الأول من أن الخمر تدفع العطش، فيجوز للمضطر أن يتناول منها ما يحفظ به حياته هو القول الصحيح.

## ثالثاً: الإكراه على ثناول المشروبات المسكرة الحديثة:

اتفق الحنفية (۱) والمالكية (۳) والشافعية (۳) والحنابلة (۱) على جواز تناول المكره للخمر وأنه لا حد عليه ولا إثم، وذلك لقول النبي عليه (إن الله وضع عن أمتي الخطأ والنسيان وما استكرهوا عليه) (۵). إلا أن الشافعية مع قولهم بالجواز ألزموا شارب الخمر عند الإكراه أن يتقيأها إن استطاع ذلك، لأن شربها أبيح للإكراه، ولا يباح بقاؤها في البطن بعد زوال السبب (۱).

ولا يختلف حكم المشروبات المسكرة الحديثة في الحالات المتقدمة الذكر عن حكم الخمر التي عرفت قديمًا، لأن الذي تغير إنها هو الاسم، وطريقة التصنيع ونسبة تركيز الكحول (الغول).

<sup>(</sup>١) ينظر: المبسوط للسرخسي: ٢٤/ ٣٢، وبدائع الصنائع: ٤/ ٢٧٧، وتبيين الحقائق: ٢/ ١٩٦، والبحر الرائق: ٥/ ٢٨.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الجامع لأحكم القرآن: ٣/ ٤٠، والذخيرة للقرافي: ١١/ ٢٠٢، وحاشية الدسوقي: ٣٥٣.

<sup>(</sup>٣) ينظر: المهذب للشيرازي: ٩/ ٤٣، وروضة الطالبين: ١٠ / ١٦٩، ومغني المحتاج: ٤/ ١٨٧، ونهاية المحتاج: ٨/ ١٨.

<sup>(</sup>٤) ينظر: المغني: ١٢/ ٤٩٩، والعدة في شرح المعمدة: ٢/ ٣١٠، والشرح الكبير لشمس الدين بن قدامة: ٢٦/ ٤٢١، وشرح منتهى الإرادات: ٦/ ٢١٨.

<sup>(</sup>٥) أخرجه ابن ماجه: كتاب الطلاق، باب: طلاق المكره والناسي، ص٢٢١، ح٢٠٤٥ وابن حبان في صحيحه بلفظ: (إن الله تجاوز): ٢٠٢١، وقال الحاكم: قدديث صحيح على شرط الشيخين ولم يخرجاه، ينظر: المستدرك: ٢/٢١، وقال الزيلعي: قوأصحها حديث ابن عباس رواه ابن حبان وابن ماجه والحاكم في المستدرك وقال على شرط الشيخين، ينظر: نصب الراية: ٣/ ٢٢٣، وقال الألباني: قدديث صحيح، ينظر: صحيح سنن ابن ماجه: ٢/ ١٧٨، ح ٢٠٠٠.

<sup>(</sup>٦) ينظر: مغنى المحتاج: ٤/ ١٨٧، ونهاية المحتاج: ٨/ ١٢.

فعلى مذهب الجمهور فإن المشروبات المسكرة الحديثة تسمى خراً ويحرم تناول القليل منها كها يحرم تناول الكثير، - في حال الاختيار - ولا فرق في ذلك بين المتخذ من العنب: ك(الكونياك)، و(البراندي)، وبين المتخذ من الشعير: ك(الويسكي)، أو (الروم) المتخذ من قصب السكر، لأنه لا عبرة عندهم بالمادة التي اتخذ منها الشراب المسكر، ويجوز تناولها في حال الاضطرار كإزالة الغصة، والإكراه، ويجري فيها الخلاف الذي جرى في الخمر بالنسبة لإزالة العطش، وعلى مذهب الحنفية فإنه لا يسمى خراً إلا متُخذ من عصير العنب: ك(الكونياك)، و(البراندي)، وأما أنواع المشروبات المسكرة الأخرى المتخذة من غير عصير العنب، فإنها لا تسمى خراً إلا على سبيل المجاز، ولا يحرم تناول القليل منها الذي لم يبلغ حد السكر، وإنها يحرم تناول الكثير منها الذي يودي إلى السكر، وبناء على ذلك فإن تناول المشروبات المسكرة الحديثة - غير المتخذة من العنب ك(الويسكي)، أو (الروم) - في الحالات المتقدمة يجوز عند الحنفية ما لم يبلغ القدر المتناول منها حد السكر

## رابعاً: حكم النداوي باطشروبات اطسكرة الحديثة:

اتفت الحنفية (١)، والمالكية (٢)، والبشافعة - في البصحيح من مذهبهم (٢)،

<sup>(</sup>١) ينظر: بدائع الصنائع: ٤/ ٧٧٧، والبحر الرائق: ٨/ ٢٣٧، وعجمع الأنهر: ٤/ ٢٧٤.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الكافي لابن عبد البر: ص١٨٨، والذخيرة للقرافي: ٢٠٢/٢، والجامع لأحكمام القرآن: ٣/ ٣٤، وحاشية الدسوقي: ٤/ ٣٥٣.

<sup>(</sup>٣) ينظر: روضة الطالبين: ١ / ١٦٩، ومغني المحتاج: ٤/ ١٨٨، ونهاية المحتاج: ٨/ ١٤، وحاشية البجيرمي على الإقناع: ٤/ ١٦٠، وقد ذكر النووي عن المذهب الشافعي، أربعة أقوال في شرب الخمر للتداوي والعطش: فقال: «عند جمهور الأصحاب أنه لا يحل شرب الخمر لا للتداوي ولا للعطش وقيل يجوز لها وقيل لهذا دون ذاك وقيل بالعكس، ينظر: روضة الطالبين: ١ / ١٦٩.

والحنابلة (١)، على حرمة التداوي بالخمر الصرفة، غير الممزوجة بشيء آخر تستهلك فيه. واستدلوا على ذلك بها يأتي:

أولاً: عن علقمة بن وائل عن أبيه وائل الحضرمي أن طارق بن سويد الجعفي سأل النبي عليه عن الخمر فنهاه أو كره أن يصنعها فقال: إنها أصنعها للدواء فقال: (إنه ليس بدواء ولكنه داء)(١).

ثانياً: عن أبي الدرداء على قال: قال رسول على: (إن الله أنزل الداء والدواء وجعل لكل داء دواء فتداووا ولا تداووا بحرام)(٢).

ثالثاً: عن أم سلمة على أن رسول الله على قال: (إن الله لم يجعل شفاءكم في حرام)(١).

<sup>(</sup>١) ينظر: المغني: ١٢/ ٥٠٠، والمحرر للمجد بن تيمية: ٢/ ٣٩١، والشرح الكبير لشمس الدين بن قدامة: ٢٦/ ٤١٩، والإنصاف: ٢٦/ ٤١٩، وشرح منتهى الإرادات: ٦/ ٢١٨.

<sup>(</sup>٢) أخرجه مسلم: كتاب الأشربة، باب: تحريم التداوي بالخمر، ص٨٢٣، ح١٩٨٤.

<sup>(</sup>٣) أخرجه أبو داود: كتاب الطب، باب: في الأدوية المكروهة، ص٤٢٥، ح٣٨٧٤، وقال الحافظ ابن حجر: إسناده صحيح، ينظر: الدراية في تخريج أحاديث الهداية: ٢/ ٢٤٢، وقال الألباني: حديث ضعيف، ينظر: ضعيف سنن أبي داود: ص٢١٣، ح٢٨٧٤.

<sup>(</sup>٤) أخرجه ابن حبان في صحيحه: ٤/ ٢٧٣، والبيهقي بلفظ: (فيها حرم عليكم) السنن الكبرى:

1/ ٥، وقال الحافظ ابن الملقن: قإن الله لم يجعل شفاءكم فيها حرم عليكم رواه البيهقي من رواية أم
سلمة وصححه ابن حبان وهو في البخاري من قول ابن مسعودة. ينظر: خلاصة البدر المنير في
تخريج كتاب الشرح الكبير: ٢/ ٣٢٠، وقال الحافظ ابن حجر: رواه البيهقي وابن حبان عن أم
سلمة، وذكره البخاري تعليقاً عن ابن مسعود، وله طرق صحيحة، ينظر: التلخيص الحبير:
٤/ ٢٥، وقال الألباني: قهذا إسناد رجاله كلهم ثقات معروفون غير حسان بن غارق، فهو مستور
لم يوثقه غير ابن حبان، ينظر: السلسلة الصحيحة: ٤/ ١٧٥، ح١٦٣٣.

وابعاً: عن أبي هريرة على قال: (نهى رسول الله على: عن الدواء الخبيث) (١٠).

هذا بالنسبة للخمر الصرفة الخالصة، وقد أثبت الطب الحديث أنها داء وليست بدواء، يقول الدكتور أوبرى لويس رئيس قسم الأمراض النفسية بجامعة لندن - في أكبر وأشهر مرجع طبي بريطاني، وهو مرجع (برايس الطبي) - : «إن الكحول (الخمر) هو السم الوحيد المرخص بتناوله على نطاق واسع في العالم كله، ويجده تحت يده كل من يريد أن يهرب من مشاكله، ولذا يتناوله بكثرة كل مضطري الشخصية، ويؤدي هو إلى اضطراب الشخصية ومرضها، إن جرعة واحدة من الكحول قد تسؤدي إلى التسمم... (٢٠). ولهذا ألغي استخدام الخمر الصرفة في الدواء من طرف الأطباء في هذا العصر (٢٠)، وأظهر الطب الحديث من خلال الاكتشافات العلمية والتحاليل المخبرية: أن العصر من الأحاديث عن رسول الله على منذ أربعة عشر قرناً - تُبين أن الخمر داء وليست بدواء - هو الحق الذي لا مرية فيه، وأن المزاعم التي كانت تعتقد أن للخمو

<sup>(</sup>۱) أخرجه أبو داود: كتاب الطب، باب: في الأدوية المكروهة: ص ٢٠٤٥ - ٣٨٧، والترمذي:

كتاب الطب، باب: ما جاء فيمن قتل نفسه بسم أو غيره، ص ٣٤٠، - ٢٠٤٥، وابن ماجه:

كتاب الطب، باب: النهي عن الدواء الخبيث، ص ٣٧٥، - ٣٤٥، والإمام أحمد في المسند:

ص ٥٧٥، - ٨٤٠٨، وقال الحاكم: ﴿حديث صحيح على شرط الشيخين ولم يخرجاه، ينظر:

المستدرك على الصحيحين: ٤/ ٥٥٥، وقال الألباني: ﴿حديث صحيح، ينظر: صحيح سنن أبي
داود: ٢/ ٢٥٥.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الكحول والمخدرات والمنبهات في الغذاء والدواء: ص ٥ ٣٥، والخمر في الفقه الإسلامي: ص٦٦.

<sup>(</sup>٣) ينظر: المواد النجسة والمحرمة في الغذاء والدواء، للدكتور أحمد رجائي الجندي: ١/ ٤٢٥، والنداوي بالمحرمات: ص ٨، والخمر في الفقه الإسلامي: ص٦٦.

منافع طبية لا أساس لها من الصحة، وأنها مجرد وهم، وقد تبين زيفه عن طريق المعطيات العلمية والتجارب الطبية (١).

وأما استخدام الخمر (الكحول) في تركيب بعض الأدوية بنسب ضئيلة لإذابة بعض المستخلصات النباتية التي لا تذوب في غير الكحول، أو استخدامه كهادة حافظة لبعض الأدوية، أو استخدامه لإعطاء الدواء مذاقاً خصاً، فهذا مجال واسع، ما زالت الكحول تستخدم فيه حتى الآن، وسأرجئ الكلام عليه إلى المبحث الثاني من الفصل الخامس فقد خصصت المطلب الثاني من هذا المبحث للكلام عن حقيقة استخدامات الغول (الكحول) في الدواء، والأضرار المترتبة على استخداماتها في الدواء، وعن حكم التداوي بها.

<sup>(</sup>١) ينظر: التداوي بالمحرمات: ص ٨، والخمر في الفقه الإسلامي: ص٦٦، والمواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء، للدكتور نزيه حماد: ص٤٩.

# المبدث الثاني النوازل في المشروباك المفترة

وفيه مطلبان:

## المطلب الأول مكوناك المشروباك المفترة، وأضرارها

وفيه مسألتان:

المسالة الاولى: مكونات المشروبات المفترة:

#### نعريف اطفار في اللغة:

يقال: أفْتَرَهُ الداء وفَتَّرهُ تَفْتيراً أي أضعفه (١)، يقول ابن فارس: الفاء والتاء والراء أصل صحيح يدل على ضعف في الشيء من ذلك فَتَر الشيء يَفْتِر فُتُوراً، وفَتَّرتُ الشيء وأَفْتَرتُه، قال تعالى: ﴿لَا يُفَتَّرُ عَنْهُمْ وَهُمْ فِيهِ مُبْلسُونَ ﴾ (٢)(٢).

والفتور، هو الضعف بعد القوة، والسكون بعد الحركة، والاسترخاء بعد الصلابة، والقصور بعد النشاط يقال: فتر عن العمل فتوراً أي انكسرت حدَّتُه ولان بعد شدَّته، ومنه: فتر الحر إذا انكسر، قال الله تعالى في وصف الملائكة: ﴿يُسَبِّحُونَ ٱلْيَلَ وَٱلنَّهَارَ لَا يَفَعَوْنَ أَلَيْلَ وَٱلنَّهَارَ لَا يَفَعَوُنَ أَلَى لَا يَسكنون عن نشاطهم في العبادة، ولا يَضعفون (٥).

### لعريف المفتر في الاصطلاح الفقهي:

عُرف المفتر في الاصطلاح بعدة تعريفات منها:

<sup>(</sup>١) ينظر: لسان العرب: ٥/ ٤٣، والقاموس المحيط: ص٥٨٣.

<sup>(</sup>٢) سورة الزخرف، الآية [٧٥].

<sup>(</sup>٣) ينظر: معجم مقاييس اللغة: ٤٧٠/٤.

<sup>(</sup>٤) سورة الأنبياء، الآية [٢٠].

<sup>(</sup>٥) ينظر: غتار الصحاح: ص٤٢٧، والمصباح المنير: ص٣٧٥، وتاج العروس: ١٣/ ٢٩٣.

١- أنه: اكل شراب يورث الفتور والخدر في الأطراف، وهو مقدمة السكر؟(١).

٢- هو: الذي إذا شُرب أحمى الجسد وصار فيه فتور وهو ضعف وانكسار الاً.

٣- هو: اكل غدر للجسد وإن لم ينته إلى حد الإسكار ١٤٠٠.

وهذه التعريفات متقاربة في المعنى؛ لأنها اتفقت على أن المفتر يسبب الخدر والضعف والانكسار في الجسد، وإن لم ينتج عنه السكر.

ويلاحظ أن الفقهاء استخدموا لفظ المفترات والمفسدات، للدلالة على: المخدرات، فالتعريفات السابقة استخدم أصحابها لفظ المفتر مرادفاً للفظ المخدر، أما لفظ المفسدات فأكثر من استخدمه هم فقهاء الملكية، وأول من استخدمه من المالكية أبو العباس: أحمد القرافي (١٤)(٥)، وقد صرح الدردير (١) بأن المفسدات تعنى المخدرات، حيث قال: قبخلاف المفسد ويقال له المخدرا»،

<sup>(</sup>١) ينظر: معالم السنن: ٤/ ٦٠.

<sup>(</sup>٢) ينظر: النهاية في غريب الحديث والأثر: ٣/ ١٠٨.

<sup>(</sup>٣) ينظر: جامع العلوم والحكم: ص١٠٥.

<sup>(</sup>٤) هو: أبو العباس شهاب الدين أحمد بن إدريس بن عبد الرحمن الصنهاجي القرافي، المالكي، كان إماماً بارعاً في الفقه والأصول والعلوم العقلية وله معرفة بالتفسير، انتهت إليه رئاسة الفقه المالكي في زمانه، من كتبه المذخيرة، والفروق، توفي سنة: ١٨٦هـ. تنظر ترجمته في: الوافي بالوفيات: ٢/ ١٤٦، والديباج المذهب: ص ٢٦، وشجرة النور: ١/ ١٨٨، والأعلام: ١/ ٩٤.

<sup>(</sup>٥) ينظر: الفروق للقرافي: ١/ ٣٧٢.

<sup>(</sup>٦) هو: أبو البركات أحمد بن محمد بن أبي حامد العدوي الشهير بالدردير، المالكي، من كتبه: الشرح الكبير على مختصر خليل، وأقرب المسالك لمذهب الإمام مالك، توفي سنة: ١٢٠١هـ، تنظر ترجمته في: شجرة النور الزكية: ١٩٥١، والأعلام: ١٤٤١.

<sup>(</sup>٧) ينظر: الشرح الكبير للدردير: ١/ ٥٠.

وكذلك المصاوي (١) يقول: «والمخدر ويقال له المفسد» (٢)، ويلاحظ أيضا أن التفتير أعم من التخدير إذ التخدير نوع من التفتير (٦)، لهذا سيكون الكلام في هذا المبحث عن نوعين من أنواع المشروبات المفترة: نوع مفتر مخدر كالأفيون ومشتقاته، ونوع مفتر غير مخدر كالتبغ، والشاي.

# نعريف اطفارات: [اطخدرات] في النظام الدولي:

لم تضع الأنظمة الدولية تعريفاً علمياً للمفترات وإنها قامت بمحاولة لحصر المواد المفترة، في مجموعات مختلفة التركيب والمفعول، ولا يجمعها ضابط معين سوى أنها مضرة بالصحة، وتسبب لمتعاطيها الإدمان عليها(٤).

#### مكونات المشروبات المفارة:

المفترات أنواع متعددة يصعب حصرها لأنها متوقفة على اكتشاف أهل الخبرة لها، وتختلف مكوناتها باختلاف أصولها المستخرجة منها، ويمكن أجمالها في الآتي (٥):

فتتنوع بحسب أصولها إلى ثلاثة أنواع:

١ - مفترات طبيعية: وهي عبارة عن مجموعة من النباتات تستعمل كها هي دون تغيير يذكر في مكوناتها مثل: الأفيون، والحشيش، والقات.

<sup>(</sup>١) هو: أحمد بن محمد الخلوي، الشهير بالصاوي: فقيه مالكي، من كتبه: بلغة السالك لأقرب المسالك، وحاشية على تفسير الجلالين، توفي سنة: ١٣٤١هـ، تنظر ترجمته في: الأعلام: ١/٢٤٦، ومعجم المؤلفين: ٢/ ١١١

<sup>(</sup>٢) ينظر: بلغة السالك: ١/ ٣٣.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الموسوعة الفقهية: ١١/ ٣٣.

<sup>(</sup>٤) ينظر: المخدرات الخطر الداهم: ص٢٧، واتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة الاتجار غير المشروع في المخدرات والمؤثرات العقلية، لسنة: ١٩٨٨م.

<sup>(</sup>٥) ينظر: فقه الأشربة وحدها: ص٣٤٦، وحكم التداوي بالمحرمات: ص٩١، وأضرار تعاطي المخدرات: ٢٢، والأضرار الصحية للمخدرات: ص١٦، والمخدرات طريق الضياع: ص١٦، وأضرار المخدرات الاجتماعية: ص١٨.

٢- مفترات كيميائية: وهي عبارة عن مستخلصات، من المواد الطبيعية يتم تحضيرها
 بطرق كيميائية، فتصير مواد أخرى أشد أثراً من المواد الطبيعية ومن أمثلتها: المورفين،
 والهيروين، والكوكايين.

٣- عقاقير مصنعة من مواد كيميائية: وتكون على شكل أشربة، أو حبوب، أو حقن،
 ولها نفس التأثير الذي يكون للمواد الطبيعية أو التصنيعية، ومن أمثلتها (الأمفيتامين)،
 و(الفاليوم)، و(إل.اس.دي).

وتتنوع بحسب لونها إلى نوعين:

١ - مفترات بيضاء: مثل الكوكايين، والهيروين، والمورفين.

٢- مفترات سوداء: مثل الأفيون والحشيش.

ويتم تناول المفترة بطرق عدة من أهمها: تناولها في مائع كالشاي أو القهوة، وتناولها عن طريق البلع، خصوصاً إذا كانت على هيئة أقراص، وتناولها عن طريق إضافتها إلى الطعام كالحلوى ونحوها، وتناولها عن طريق الحقن، وتناولها عن طريق الشم، وتناولها عن طريق التدخين.

ويمكن تفصيل هذه الأنواع على النحو التالي:

أولاً- البنج (١): وهو نبات مخدر، ويسمى بالعربية: (الشَّيكران، والسكران) (٢)، وهو أول نوع من أنواع المفترات تكلم عنه الفقهاء (٢).

<sup>(</sup>۱) البنج: White henbane نبتة تنمو في الرمال، وينتمي هذا النبات لجنس البنج الذي يتبع الفصيلة الباذنجانية، ويحتوي على (۱٥) نوعًا، منتشرة في غرب أوروبا وشهال إفريقيا وآسيا، ويوجد في جنوب الحجاز ونجد في المملكة العربية السعودية، وتحتوي أنسجة هذه النبتة على مواد كيميائية تستخدم في صناعة الأدوية، وبعضها مخدِّر خاصة الأوراق، ومن أسهائه الشائعة: سكران، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٢٥/ ١١٤.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المخدرات الخطر الداهم: ص٤١، وحكم التداوي بالمحرمات: ص٣٠١.

<sup>(</sup>٣) ينظر: فتح القدير لابن الحهام: ٣/ ٤٩١.

ثانياً - الأفيون ومشتقانه (١): وهو من أخطر المخدرات في العالم، ويستخرج الأفيون من نبات الخشخاش، ويتناول من قبل المدمنين إما عن طريق المص، أو وضعه في القهوة، ونحو ذلك من الاستعمالات (٢)، ومن مشتقات الأفيون:

١ - المورفين (٢): يعد المورفين من أشهر مشتقات الأفيون، ويستخلص المورفين من الأفيون. ويتم تناوله إما عن طريق: التدخين، أو البلع، أو الحقن، ونحو ذلك (٤).

<sup>(</sup>۱) الأفيون: Opium مادة تعتبر مصدرًا للكثير من الأدوية مثل الكوديين والمورفين، كما يُصنع منه الهيروين، ويؤدي الأفيون ومعظم المخدرات الأفيونية، المصنوعة من الأفيون أو التي تحتوي عليه، إلى الإدمان، وكثير من البلدان قد منعت صناعته وتوزيعه واستعاله، ومصدر الأفيون عصارة تُستخرج من نبات الخشخاش الذي يُسمّى الأفيون الخام، ويحوق إلى مسحوق بُنِّي يُعرف باسم الأفيون المضفَّى، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٢/ ٩ /٤.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المخدرات الخطر الداهم: ص٧٩، وفقه الأشربة وحدها: ص٣٥٥، والأشربة وأحكامها: ص٣٥٥، والأشربة وأحكامها: ص٣٧٥، والخمر في ضوء الكتاب والسنة: ص٣٥٨، وموقف الإسلام من الخمر: ص١٦١، ووحكم التداوي بالمحرمات: ص٩٥، والمسكرات والمخدرات: ص١٢٥، وأحكام الأطعمة في الإسلام: ص١٨٨، وأضرار تعاطي المخدرات: ص٢٨، والأضرار الصحية للمخدرات: ص٢٢، والمخدرات طريق الضياع: ص٩١، وأضرار المخدرات الاجتماعية: ص٩١.

<sup>(</sup>٣) المورفين: Morphine مُحدِّر يُستخدم لتخفيف الألم الشديد ولحل مشكلات طبية أخرى، ويستخدم بعضُ الناس المورفين لأنه يوحي إليهم الشعور بالارتياح والسرور، وقد سنّتُ دولُ كثيرة القوانين التي تُحرّم استخدام هذا المخدر إلا عندما يصفه الطبيب، ويُصنع المورفين من الأفيون، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٢٨٥/٣٤.

<sup>(</sup>٤) ينظر: المخدرات الخطر الداهم: ص٧٩، وفقه الأشربة وحدها: ص٣٥٥، والأشربة وأحكامها: ص٣٥٥، والأشربة وأحكامها: ص٣٥٥، والأضرار الصحية للمخدرات: ص٢٦، والخمر في ضوء الكتاب والسنة: ص٣٥٨، والمخدرات طريق الضياع: ص١٩، وموقف الإسلام من الخمر: ص١٦١، وحكم التداوي بالمحرمات: ص٩٥، والمسكرات والمخدرات: ص١٢٥، وأحكام الأطعمة في الإسلام: ص١٨٢، وأضرار المخدرات الاجتماعية: ص١٩٠.

٢- الهيروين (١): يعد الهيروين من أخطر العقاقير التي تسبب الإدمان، فهو أقوى من المورفين بثانية أضعاف، ويستخلص الهيروين من المورفين بعد إضافة حامض الخليك إليه، ويتم تناوله عادة عن طريق الحقن، كما يتم تناوله عن طريق البلع، ونحو ذلك (٢).

٣- الكودايين<sup>(٣)</sup>: يصنع الكودايين من الأفيون، ويتم استعماله عن طريق الفم في شكل أقراص<sup>(1)</sup>.

- (٢) ينظر: المخدرات الخطر الداهم: ص٧٩، وفقه الأشربة وحدها: ص٣٥، والأشربة وأحكامها: ص٣٥، والأشربة وأحكامها: ص٣٥، وموقف ص٣٥، والخمر في ضوء الكتاب والسنة: ص٣٥، وأضرار تعاطي المخدرات: ص٣٥، وموقف الإسلام من الخمر: ص١٦، وحكم التداوي بالمحرمات: ص٩٥، وأضرار المخدرات الاجتماعية: ص٩١، والمسكرات والمخدرات: ص٩١، وأحكام الأطعمة في الإسلام: ص١٨٦، والأضرار الصحية للمخدرات: ص٢٥، والمخدرات طريق الضياع: ص٩١.
- (٣) الكودايين: Codeine عقار مسكن وغدر يتم تركيبه عادة من المورفين، وهو مشتق من الأقيون، وهو مشتق من الأقيون، وقد يستخلص الكودايين من الأفيون مباشرة، وللكودايين تأثير مشابه للمورفين وإن كان أقل فعالية منه، ولكن تقوى فعاليته عند أخذه عن طريق الفم، ويستخدم الكودايين في تخفيف الألم الخفيف، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٢٠ / ١٨٢.
- (3) ينظر: المخدرات الخطر الداهم: ص٧٩، ونقه الأشربة وحدها: ص٣٥، والأشربة وأحكامها: ص٣٧، والخمر في ضوء الكتاب والسنة: ص٢٥٨، وموقف الإسلام من الخمر: ص١٦١، وحكم التداوي بالمحرمات: ص٩٥، والمسكرات والمخدرات: ص٩١، وأحكام الأطعمة في الإسلام: ص١٨٨، وأضرار تعاطي المخدرات: ص٨٢، والأضرار الصحية للمخدرات: ص٢٢، والمخدرات طريق الفياع: ص٩١، وأضرار المخدرات الاجتماعية: ص٩١.

<sup>(</sup>۱) الهيروين: Heroin عقار مخلِّر يصنع من المورفين، وهو مادة كيميائية فعّالة موجودة في الأفيون، ويزيل الهيروين الألم ويبعث على النوم، وبها أنه أقوى من المورفين، فإنه يبعث على الإدمان أكثر منه، ونادرًا ما يستخدم الهيروين للأغراض الطبية، وبعض الحكومات تمنع صناعته واستخدامه، ولكن كثيرًا من الناس يحصلون عليه بطريقة غير قانونية، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٢٦/ ٣٢٧.

ثالثاً: الكوكايين (1): يستخرج من نبات الكوكا، والطريقة الشائعة لتعاطيه هي الشم، كما يتم استعماله عن طريق الحقن (٢).

رابعاً: الحشيش (٣): غدر يستخلص من نبات القنب المندي (١).

- (٢) ينظر: فقه الأشربة وحدها: ص٣٧٦، والأشربة وأحكامها: ص٣٨، وموقف الإسلام من الخمر: ص١٦٠، وحكم التداوي بالمحرمات: ص١٠٥، وأحكام الأطعمة في الإسلام: ص١٨٨، وأضرار تعاطي المخدرات: ص٣٣، والمخدرات طريق الضياع: ص٩١، وأضرار المخدرات الاجتهاعية: ص٢٠.
- (٣) الخشيش: Hashish عدًّر يؤثر على الجهاز العصبي المركزي، ويتم الحصول عليه من نبات القنّب الهندي، وهو عادة بعطي شعوراً بالاسترخاء ولكنه قد يجعل الشخص حزيناً، عصبيًّا وقلقاً، وبالنسبة للشخص الذي يتناول جرعة كبيرة من الحشيش، قد تبدو له الألوان مشرقة، والأصوات مؤثرة، والأشياء القريبة بعيدة، والدقائق قد تبدو له كالساعات، وكثير من المدمنين يتناول الحشيش عن طريق التدخين، والبعض يخلطه مع الطعام أو الشراب، ولا يقود الحشيش إلى إدمان طبيعي كها يفعل الهيروين والكحول وبعض المخدرات الأخرى، لكن بعض متعاطي الحشيش قد يصبحون مدمنين نفسياً على المخدر ويجدون من الصعوبة تركه، وقد يفقدون اهتهامهم بعملهم وعائلاتهم وأصدقائهم، وكثير من الدول تحرم امتلاك الحشيش، باستثناء الأبحاث الطبية الموافق عليها، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٩/ ١٩٠٠.
- (٤) ينظر: الأشربة وأحكامها: ص٣٨٠، والمخدرات لمحمد عباس منصور: ص٥٣، والأضرار الصحية للمخدرات: ص٣٧،

<sup>(</sup>۱) الكوكايين: Cocaine مُحدِّر قوي يستخرج من أوراق شجيرة الكوكا التي تنمو في أمريكا الجنوبية، وتمنيع كثير من الدول جلب الكوكايين وتصنيعه واستخدامه لغير الأغراض الطبية، إلا أن بعض الناس يحصل عليه بشكل غير قانوني، ويستخدم الكوكايين في العلاج استخداماً محدوداً، إذ تنصح به فئة قليلة من الجراحين كمخدر موضعي: أي غفف للألم في أثناء عمليات جراحية بعينها، ويفضل بعض الأطباء الكوكايين في العملية الجراحية لما له من تأثير في انقباض الشرايين الصغيرة مما يقلل من النزيف أثناء الجراحة بالإضافة إلى نقليل الإحساس بالألم، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٢٥/ ٢٣٧.

خامساً: القات: وهو نبات مخدر، يوجد في اليمن، والحبشة، ويتم تناوله من قبل المدمنين عن طريق مضغ أوراقه وبلع الريق(١).

سادساً: جوزة الطيب: مادة مخدرة تستخرج من شجرة جوز الطيب (٢). سابعاً: الزعفران: مخدر يستخرج من زهرة نبات الزعفران (٢).

ثامناً: المنبهات (٤): وهي عبارة عن مجموعة من العقاقير تسبب زيادة في النشاط، ينتج عنه بعض الأضرار (٥).

<sup>(</sup>۱) ينظر: فقه الأشربة وحدها: ص٣٧٥، والأشربة وأحكامها: ص٣٦، والخمر في ضوء الكتاب والسنة: ص٢٥٨، والمسكرات والمخدرات: ص١٢٧، وأحكام الأطعمة في الإسلام: ص١٨٩، وأضرار تعاطي المخدرات: ص٣٦، والأضرار الصحية للمخدرات: ص٤١، والمخدرات طريق الضياع: ص٨١، وأضرار المخدرات الاجتماعية: ص٢٥،

<sup>(</sup>٢) ينظر: الكحول والمخدرات والمنبهات في الغذاء والدواء: ص ٢٠، والأشربة وأحكامها في الشريعة الإسلامية: ص ٣٧٤، والأضرار الصحية للمخدرات: ص ٣٧، والمواد النجسة والمحرمة في الغذاء والدواء، للدكتور أحمد رجائي الجندي: ١/ ٤٧٧.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الكحول والمخدرات والمنبهات في الغذاء والدواء: ص٤١٣، والمواد النجسة والمحرمة في الغذاء والدواء، للدكتور عمد علي الغذاء والدواء، للدكتور المحدرجاني الجندي: ١/ ٤٧٧، والتداوي بالمحرمات للدكتور محمد علي البار: ٦٥، والانتفاع بالأعيان المحرمة من الأطعمة والأشربة والألبسة: ص١٢٤.

<sup>(</sup>٤) المنبهات أدوية تساعد الجسم على التغلب على النعاس أو الإرهاق والتعب، وتنبه الجهاز العصبي وتزيد من فاعليته ونشاطه، ومن هذه الأدوية الكافيين والكوكايين والمنبهات المصنعة معمليًا، عُدث المنبهات تغيرًا وزيادة في النشاطين المعلي والجسماني لمتعاطبها عند استعمالها، ولكن يتبع ذلك شعور بالكآبة والإحباط والقلق والاضطراب والخور النفسي، مما يشجع متعاطبها على أخذ جرعة أخرى لإزالة هذه الآثار، وتتكرر هذه الجرعات، مما يساعد على إدمانها، ولذلك يندر أن يصف الأطباء المنبهات لإزالة أعراض التعب والإرهاق، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ١٩/١٥.

<sup>(</sup>٥) ينظر: فقه الأشربة وحدها: ص٣٨٣، والتداوي بالمحرمات: ص٤٠، وحكم التداوي بالمحرمات: ص٥٠، وحكم التداوي بالمحرمات: ص٥٠، والأضرار السصحية للمخسدرات: ص٥٠، والأضرار السصحية للمخسدرات: ص٥٠، وأضرار المخدرات الاجتماعية: ص٤٤.

تاسعاً: المهلوسات (١٠): وهي عبارة عن مجموعة من العقاقير تسبب الاضطراب العقلي، والاسترخاء وتولد الأوهام (٢).

عاشراً: المهدثات (٣): وهي عبارة عن مجموعة من العقاقير لها تأثير قوي على الجهاز العصبي (٤).

وكل من المنبهات، والمهلوسات، والمهدثات، لها استخدامات طبية، وإنها تدرج ضمن المخدرات عند إساءة استخدامها أو بدون إشراف طبي (٥).

<sup>(</sup>۱) المُهَلُوسات (عقاقير الهلوسة) التي تُسب الهلوسة للإنسان، وهي تلك الحالة التي يرى فيها الشخص أو يسمع أو يحس بأشياء لا وجود لها في الحقيقة، وتُسمى مثل هذه الأدوية أيضًا الأدوية النفسية أو كاشفات العقل، ولهذه الأدوية القدرة على تشويه تصور الإنسان لنفسه، ولما يحيط به من أشياء، ومن أمثلة هذه الأدوية عقاقير (إل. اس. دي) والمسكلين، وقد استعملت هذه الأدوية في الماضي في بعض تجارب علاج الأمراض العقلية أو النفسية، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ١٩/١٥.

<sup>(</sup>٢) ينظر: فقه الأشربة وحدها: ص٣٨٩، والتداوي بالمحرمات: ص٤٠، وحكم التداوي بالمحرمات: ص١٦، وأخرار تعاطي المخدرات: ص٣١، والأضرار الصحية للمخدرات: ص٥٥، والمخدرات طريق الضياع: ص٠٢.

<sup>(</sup>٣) المهدئ عقار يهدئ الشخص من خلال التأثير على جهازه العصبي، وتنتمي المهدنات إلى طائفة من العقاقير يُطلق عليها اسم العقاقير المضادة للقلق أو المنوِّمة، وبعض المهدنات تسبب الإدمان لمن يتعاطونها، وكذلك النعاس، وخصوصًا إذا كان مستخدمها يتناول المشروبات الكحولية قبل تناول العقاقير أو بعدها، ينظر: الموموعة العربية العالمية: ٢٤ / ٢٤.

<sup>(</sup>٤) ينظر: فقه الأشربة وحدها: ص٣٨٦، والتداوي بالمحرمات: ص٠٤، وحكم التداوي بالمحرمات: ص٠١١، وأضرار تعاطي المخدرات: ص٣١، والأضرار المصحية للمخدرات: ص٠٥، وأضرار المخدرات الاجتماعية: ص٣٢.

<sup>(</sup>٥) ينظر: فقه الأشربة وحدها: ص٣٨٦، والتداوي بالمحرمات: ص٤٠، وحكم التداوي بالمحرمات: ص٠٥، وأضرار منظي المخدرات: ص٣٠، والأضرار الصحية للمخدرات: ص٠٥، وأضرار المخدرات الاجتماعية: ص٢٣.

## المسالة الثانية: إضرار المشروبات المفترة:

إن الأضرار التي يسببها تعاطي المفترات لا حصر لها، وقد لخصها أحد الأطباء الكبار فقال: «إن المخدرات تؤدي إلى فقد الكلبات الخمس التي يحرص الإسلام على الحفاظ عليها» (1), والتي إذا فقدت تعطلت مصالح الدين والدنيا، فتعاطي المفترات اعتداء على هذه الضروريات الخمس، فالمخدرات ضرر على الدين، وعلى النفس، وعلى العقل، وعلى العرض، وعلى المال، فهي ضرر على الدين لأن المدمن إذا وقع في مستنقعها فسرعان ما يفقد دينه، فيترك الصلاة، لأنه يكون في حالة لا يستطيع معها أداء الصلاة، لوقعه تحت تأثير المخدر وقد يستمر ذلك معه وقتاً طويلاً، وهي ضرر على النفس، فقد أثبتت التحاليل الطبية على أن المفترات تؤثر على جميع أعضاء الجسم، فتؤثر تأثيراً سيئاً على المتحابي، وعلى الجهاز التناسلي، وعلى الجهاز التناسلي، وعلى الحهاز التعاسي، وعلى الحيون، والجلد، والأسنان.

فالمتعاطي للمخدرات يقتل نفسه قتلاً بطيئاً باختياره، وهي ضرر على العقل لأن أول عمل تقوم به هو إزالة العقل، وزوال العقل يؤدي إلى فساد عظيم، من عدم الانضباط، في ترك الإنسان حق ربه وحقوق عباده، وهي ضرر على العرض لأن الإدمان على المخدرات ينشأ عنه التساهل في شأن العرض، لأن المدمن يفقد عقله، وقد يدفعه الإدمان إلى التضحية بعرضه من أجل الحصول على المادة المخدرة، فالنساء المدمنات يبعن أعراضهن من أجل الحصول على المادة المخدرة، وهي ضرر على المال لأن المتعاطي لها ينفق كل ما يملكه من أجل الحصول عليها، فهو مستعد للتضحية من أجلها بأي ثمن، ولو كان ذلك على حساب أولاده، وهو مستعد لشرائها ولو أدى ذلك إلى السرقة،

<sup>(</sup>١) القائل لهذه العبارة هو الدكتور محمد على البار، في كتابه المخدرات الخطر الداهم: ص١٥٩٠.

فهي خسارة على الدين والدنيا<sup>(١)</sup>.

## المطلب الثاني حكم لناول المشروبات المفترة

وفيه مسألتان:

المسالة الأولى: حكم لناول المشروبات المفترة في حال الاختيار:
اتفق الفقهاء على حرمة تناول القدر المغيب للعقل من المفترات في حال الاختيار (٢).
وذلك للأدلة التالمة:

الدليل الأول: قول الله تعالى: ﴿ وَيُحِلُّ لَهُمُ ٱلطَّيِّبَاتِ وَعُرِّمُ عَلَيْهِمُ ٱلْخَبَابِ فَ الله الأول:

وجه الاستدلال من الآية: أن هذه الآية دلت على أن الخبائث محرمة في الشريعة الإسلامية، والمراد بالخبث ما فيه ضرر، أو كان مستقذراً لا يقبله العقل<sup>(3)</sup>، والمفترات تشتمل على الضرر الديني والدنيوي، فهي خبيثة منهي عنها، لأنها داخلة في عموم المحرمات التي نصت عليها هذه الآية<sup>(0)</sup>.

الدليل الثاني: قول الله تعالى: ﴿ وَلَا تُلْقُواْ بِأَيْدِيكُرْ إِلَى ٱلتَّلْكَيْ ﴾ (١٠).

<sup>(</sup>۱) ينظر: المخدرات الخطر الداهم: ص ١٥٩، والخمر في ضوء الكتاب والسنة: ص ٢٦١، والمسكرات والمخدرات: ص ٢٣٤، وحكم التداوي بالمحرمات: ص ٩٤، والمخدرات وآثارها السيئة من الناحية العلمية: ص ٣٣، وأضرار تعاطي المخدرات: ص ٤٤، والأضرار المصحبة للمخدرات: ص ٢٠، والمخدرات طريق الضياع: ص ٥٠، والإدمان: ص ٢٠٠.

<sup>(</sup>٢) ينظر: مجموع الفتاوى: ٣٤/ ٢٠٤، والفروق للقرافي: ١/ ٣٧٢.

<sup>(</sup>٣) سورة الأعراف، من الآية [١٥٧].

<sup>(</sup>٤) ينظر: الجامع الأحكام القرآن: ٩/ ٣٥٥، والتحرير والتنوير: ٩/ ١٣٥.

<sup>(</sup>٥) ينظر: حكم التداوي بالمحرمات: ص١٢٥.

<sup>(</sup>٦) سورة البقرة، الآية [١٩٥].

وقول الله تعالى: ﴿ وَلَا تَقْتُلُوا أَنفُسَكُمْ ۚ إِنَّ ٱللَّهُ كَانَ بِكُمْ رَحِيمًا ﴾ (١٠).

وجه الاستدلال من الآيتين: أن الله تعالى حرم على المسلم أن يتسبب في هلاك نفسه وقتلها، والمفترات تفتك بالبدن وتفسد العقل فيكون تعاطيها محرماً بالآيتين الكريمتين (٢٠).

الدليل الثالث: عن أم سلمة على قالت: (نهى رسول الله على عن كل مسكر ومفتر)(١)(١).

وجه الاستدلال من الحديث: أن الحديث نص على النهي عن كل مسكر ومفتر، والعطف يقتضي اشتراك المعطوف مع المعطوف عليه في الحكم، ومن المعلوم أنه قد تقررت حرمة المسكر بالكتاب والسنة والإجماع، فيجب أن يعطى المفتر حكمه (٥).

الدليل الرابع: عن أبي هريرة عن النبي عن النبي عن النبي الله قال: (من تردى من جبل فقتل نفسه فسمه في نفسه فها أبداً، ومن تحسى سها فقتل نفسه فسمه في يده يتحساه في نار جهنم خالداً مخلدا فيها أبداً، ومن قتل نفسه بحديدة فحديدته في يده يجأ

<sup>(</sup>١) سورة النساء، من الآية [٢٩].

<sup>(</sup>٢) ينظر: حكم التداوي بالمحرمات: ص١٢٥.

 <sup>(</sup>٣) المُفَتَّر بضم الميم وفتح الفاء وتشديد التاء مع كسرها، ويجوز فتحها، ويجوز تخفيف الناء مع الكسر،
 ينظر: عون المعبود: ١٠/ ٩٢.

<sup>(</sup>٤) أخرجه أبو داود: كتاب الأشربة، باب: النهي عن المسكر، ص٤٠٧، ح٢٦٨، والإمام أحمد في المسند: ص٩٦٩، ح١٩٦٩، والإمام أحمد في المسند: ص٩٦٩، ح١٩٦٩، وابن أبي شيبة في مصنفه: ٥/ ٢٧، والطبراني في المعجم الكبير: ٢٣/ ٢٣٧، والبيهقي في السنن الكبر: ٨/ ٢٩٦، وقال الحافظ ابن حجر: إسناده حسن، ينظر: فتح الباري: ١٠/ ٥٣، وقال الألباني: حديث ضعيف، ينظر: ضعيف سنن أبي داود: ص٢٩٧، ح٢٦٨٦.

<sup>(</sup>٥) ينظر: الفروق للقرافي: ١/ ٣٧٥.

بها في بطنه في نار جهنم خالداً مخلداً فيها أبداً)(١).

وجه الاستدلال من الحديث: أن هذا الحديث ورد فيه وعيد شديد لمن يتسبب في قتل نفسه بأي سبب من الأسباب، وتعاطي المفترات من أعظم الأسباب المفضية إلى الهلاك، لما تعتويه من مواد سامة، فتناولها تناول للسم وتناول السم الذي يؤدي إلى الهلاك محرم بنص هذا الحديث، فهو نص في تحريمها (٢).

قال الشاطبي: «هذا الحديث: دليل ظني داخل تحت أصل قطعي، فإن الضرر والضرار مبثوث منعه في الشريعة كلها، في وقائع جزئيات، وقواعد كليات... ومنه النهي عن التعدي على النفوس والأموال والأعراض، وعن الغصب والظلم، وكل ما هو في المعنى إضرار أو ضِرار، ويدخل تحته الجناية على النفس أو العقل أو النسل أو المال؛ فهو معنى في غاية العموم في الشريعة، لا مراء فيه ولا شك، (3).

<sup>(</sup>۱) أخرجه البخاري: كتاب الطب، باب: شرب السم والدواء به وبها يخاف منه والخبيث، ص١١٣١، ح٥٧٧٨، ومسلم: كتاب الإيهان، باب: غلظ تحريم قتل الإنسان نفسه، وأنَّ من قتل نفسه بشيء عذب به في النار وأنه لا يدخل الجنة إلا نفس مسلمة، ص٦٩، ح٩٠١.

<sup>(</sup>٢) ينظر: حكم التداوي بالمحرمات: ص١٢٩.

<sup>(</sup>٣) أخرجه ابن ماجه عن عبادة بن الصامت الشيئة، كتاب الأحكام، باب: من بنى في حقه ما يضر بجاره، ص٢٥٢، ح ٢٣٤، والإمام مالك: في الموطأ: ٢/ ٤٥٢، والإمام أحمد في المسند: ص٢٣٩، وجاره، ص٢٨٦، والبيهقي في السنن الكبرى: ٦/ ٦٩، وقال الحاكم: هذا حديث صحيح الإسناد على شرط مسلم ولم يخرجاه، المستدرك: ٢/ ٤٤، وقال الألباني: لاحديث صحيح، ينظر: صحيح سنن ابن ماجه: ٢/ ٢٥، ح ١٩٠٩.

<sup>(</sup>٤) ينظر: الموافقات: ٣/ ١٦.

وجه الاستدلال من الحديث: أن هذا الحديث دل على حرمة الضرر والضرار، وقد أجمع أطباء العالم، بل العالم كله أجمع على أن المفترات على اختلاف أنواعها وتعدد أشكالها فيها الأضرار العظيمة والمفاسد الكثيرة، وأن مفاسدها لا تقتصر على الفرد المدمن لها بل تتعداه إلى أسرته ومجتمعه، فتكون عرمة بهذا لحديث لما تشتمل عليه من النهي عن الضرر والضرار (١).

ثم إن الفقهاء بعد اتفاقهم على حرمة تناول القدر المغيب للعقل من المفترات في حال الاختيار اختلفوا في كونها من المسكرات أو من المفسدات على قولين، وينبني هذا الخلاف على ثلاثة أحكام: تحريم القليل، والنجاسة، والحد(٢).

القول الأول: أن المفترات مفسدة للعقل من غير سكر، فهي طاهرة، ولا يحرم القليل منها، ويجب في الكثير منها التعزير دون الحد، وإلى هذا القول ذهب جمهور الفقهاء من الحنفية (٢)، والمالكية (٤)، والشافعية (٥). وهذه بعض النصوص التي وردت في كتب بعض فقهاء هذه المذاهب، والتي تناولوا فيها حكم المفترات التي ظهرت في وقتهم:

<sup>(</sup>١) ينظر: حكم التداوي بالمحرمات: ص١٢٨.

<sup>(</sup>٢) ينظر: مجموع الفتاوى: ٣٤/ ٢٠٤، والفروق للقرافي: ١/ ٣٧٢.

<sup>(</sup>٣) ينظر: فتح القدير لابن الهمام: ٣/ ٤٩٠، والدر المختار: ٦/ ٤٥٨، والفتاوي الهندية: ٢/ ٤٣، وحاشية ابن عابدين: ٦/ ٤٥٨.

<sup>(</sup>٤) ينظر: الفروق للقرافي: ١/ ٣٧٢، وتبصرة الحكام في أصول الأقضية ومناهج الأحكام: ٢/ ١٩٠، ومواهب الجليل للحطاب: ٣/ ٢٦١، والشرح الكبير للدردير: ١/ ٤٩، ومنح الجليل على غنصر خليل: ٩/ ٣٤٩.

<sup>(</sup>٥) ينظر: نهاية المحتاج: ٨/ ١٢، وحاشية الشبراملسي: ٨/ ١٠، وحاشية البجيرمي على الخطيب: ٥/ ٢٣٤.

#### فقهاء الخنفية:

- قال ابن الحام ﷺ (۱): (وعلى هذا اتفقت فتاوى مشايخ المذهبين من الشافعية والحنفية بوقوع طلاق من غاب عقله بأكل الحشيش وهو المسمى بورق القنب لفتواهم بحرمته (۲).
- وقال الحصكفي بَرَهُ الله وعن الصلاة لكن دون حرمة الخمر، فإن أكل شيئاً من ذلك لا للعقل ويصد عن ذكر الله وعن الصلاة لكن دون حرمة الخمر، فإن أكل شيئاً من ذلك لا حد عليه وإن سكر منه بل يعزر بها دون الحد كذا في الجوهرة، وكذا تحرم جوزة الطيب لكن دون حرمة الحشيش، (1).
- قال ابن عابدين بَرَعُمُاللَّكَه: ٤.. وأن البنج ونحوه من الجامدات إنها يحرم إذا أراد به السكر وهو الكثير منه دون القليل المراد به التداوي ونحوه (٥).

#### فقهاء اطالكية:

- قال القرافي: ﴿ الله النصل النصل العصر على المنع من النبات المعروف بالحشيشة التي يتعاطاها أهل الفسوق، أعني -كثيرها المغيب للعقل- واختلفوا

<sup>(</sup>۱) هو: كمال الدين محمد بن عبد الواحد بن عبد الحميد المعروف بابن الهمام، الحنفي، من كتبه فتح القدير، توفي سنية: ٨٦١هـ، تنظر ترجته في: طبقات الفقهاء: ١٣٢، وشذرات الذهب: ٧/ ٢٩٨، والفوائد البهية: ١٨٠.

<sup>(</sup>٢) ينظر: فتح القدير لابن الهمام: ٣/ ٤٩٠.

<sup>(</sup>٣) هو: علاء الدين محمد بن علي بن عبد الرحمن بن محمد، الدمشقي، الحنفي، الشهير بالحصكفي، من كتبه: الدر المختار شرح تنوير الأبصار، توفي سنة: ١٠٨٨ هـ، تنظر ترجمته في: خلاصة الأثر في تراجم أهل القرن الحادي عشر: ٢٣/٤، والأعلام: ٤/ ٢٥، ومعجم المؤلفين: ١١/ ٦٥.

<sup>(</sup>٤) ينظر: الدر المختار: ٦/ ٤٥٧.

<sup>(</sup>٥) ينظر: حاشية ابن عابدين: ٤٢/٤.

بعد ذلك في كونها مفسدة للعقل من غير سكر فتكون طاهرة ويجب فيها التعزير أو مسكرة فتكون نبجسة ويجب فيها الحد، والذي اعتقده أنها من المفسدات لا من المسكرات فلا أوجب فيها الحد»(١).

- وقال ابن فرحون رَحَمُاللَّهُ (٢): «أما الحشيشة ففيها الأدب بقدر اجتهاد الحاكم لأنها تغطى العقل» (٣).

- وقال العدوي بَعَظُلْكَهُ (1): «معلقاً على قول صاحب كفاية الطالب الرباني: (ما أسكر كثيره) أي ما ستر العقل كثيره فقوله: (من الأشربة) قيد احترز به عن الذي يستر العقل وليس من الأشربة فليس قليله بحرام، وحينئذ فلا يوجد مسكر أي مغيب للعقل دون الحواس مع نشوة وفرح في غير الأشربة، وعلى هذا فالحشيشة ليست مسكرة وإنها هي مفسدة (٥).

<sup>(</sup>١) ينظر: الفروق للقرافي: ١/ ٣٧٢.

<sup>(</sup>٢) هو: أبو إسحاق، وقيل أبو الوفاء برهان الدين إبراهيم بن علي بن محمد بن أبي القاسم بن فرحون اليعمري، المدني، المالكي، من كتبه تبصرة الحكام في أصول الأقضية ومناهج الأحكام، والديباج المذهب في معرفة أعيان علماء المذهب، توفي سنة: ٩٩٧هـ، تنظر ترجمته في: نيل الابتهاج: ص ٣٠٠ وشجرة النور الزكية: ١/ ٢٢٢، ومعجم المؤلفين: ١/ ٧٨.

<sup>(</sup>٣) ينظر: تبصرة الحكام: ٢/ ١٩٠.

<sup>(</sup>٤) هـو: أبـو الحسن عـلي بـن أحمـد بـن مكرم الله الـصعيدي، العدوي، المالكي، الأزهـري، الـشهير بالصعيدي، من كتبه: حاشية على شرح كفاية الطالب الربان، وحاشية على شرح القاضي زكريا على الفية العراقي في المصطلح، توفي سنة: ١١٨٩هـ، تنظر ترجمته في: شـجرة النور الزكية: ١/ ٣٤١، والأعلام: ٤/ ٢٦٠، ومعجم المؤلفين: ٢٩/٧.

<sup>(</sup>٥) ينظر: حاشية العدوي على شرح كفاية الطالب الرباني: ٢/ ٥٥٠.

- وقال الدردير بَيْقُالْكَهُ: معلقاً على قول خليل في المختصر: (إلا المسكر) منه ولا يكون إلا ما ثعاً كالخمر وكسوبيا تركت حتى دخلتها البشدة المطربة فإنه نجس، وهو ما غيب العقل دون الحواس، مع نشوة وطرب، بخلاف المفسد ويقال له المخدر وهو ما غيب العقل دون الحواس لا مع نشوة وطرب ومنه الحشيشة، وبخلاف المرقد وهو ما غيبها معاً كالداتورة (١) فإنها طاهران ولا يحرم منها إلا ما أثر في العقل (١).

- وقال عليش بَرَّ اللَّهُ (٣): «الشرب يفيد أن الحد مختص بالماثع فلا يحد بالجامد الذي يؤثر في العقل ولا يحرم منه إلا القدر المؤثر في العقل، وفيه الأدب، وهو طاهر قليله وكثيره، بخلاف المائع المسكر المائع.

#### فقهاء الشافعية:

- قال الرملي الخُطْلَقُهُ (٥): «وخرج بالشراب ما حرم من الجهادات كالبنج والأفيون وكثير الزعفران والجوزة والحشيش فلا حدبه وإن أذببت إذ ليس فيها شدة مطربة المراه، (١).

<sup>(</sup>۱) الداتورة: نبات يحتوي على مواد كيميائية سامة بعضها يقود إلى الهلوسة، ويوجد هذا النبات في جنوب الحجاز، ونجد، ومن أسمائه الشائعة: صفير السلطان، وداتورة: ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٢٥ / ١٨٥.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الشرح الكبير للدردير: ١/ ٩٩.

<sup>(</sup>٣) هو: أبو عبد الله محمد بن أحمد بن محمد عليش المالكي، تولى مشيخة الأزهر، من كتبه: منح الجليل على مختصر خليل، وفتح العلي المالك في الفتوى على مذهب مالك، توفي سنة: ١٢٩٩هـ، تنظر ترجمته في شجرة النور الزكية: ١/ ٣٥٥، والأعلام: ٢/ ٢٤٤، ومعجم المؤلفين: ٣/ ١٠٤.

<sup>(</sup>٤) ينظر: منح الجليل على مختصر خليل: ٩/ ٣٤٩.

<sup>(</sup>٥) هو: أبو العباس شمس الدين محمد بن أحمد بن حمزة، الرملي، الشهير بالشافعي الصغير، من كتبه: نهاية المحتاج إلى شرح المنهاج، وغاية البيان شرح زبد ابن رسلان، توفي سنة: ٢ ٠٠١هـ، تنظر ترجته في: خلاصة الأثر: ٣/ ٣٤٢، والأعلام: ٦/ ٧، ومعجم المؤلفين: ٨/ ٢٥٥٨.

<sup>(</sup>٦) ينظر: نهاية المحتاج: ٨/ ١٢.

- وقال الشبراملسي وتخطُلُقَهُ (١): «معلقاً على قول صاحب نهاية المحتاج قوله: (كالبنج والأفيون) يوهم أنه لا يتقيد بالكثير، وليس مراداً فالكثرة قيد في الجميع، (٢).

- وقال البجيرمي بَرَّ اللَّهُ (٢): «ويحرم البنج والحشيش ولا يحد به، بخلاف الشراب المسكر وإنها لم يحد، لأنه لا يلذ ولا يطرب ولا يدعو قليله إلى كثيره بل فيه التعزير (١٠).

القول الثاني: أن المخدرات مسكرة فتنطبق عليها أحكام الخمر، من النجاسة، وحرمة القليل، ووجوب الحد: وإلى هذا القول ذهب الحنابلة (٥). وهذه بعض النصوص التي وردت في كتب بعض فقهاء الحنابلة:

- قال ابن قدامة بَرَخُالِنَكُهُ (1): (فأما إن شرب البنج ونحوه مما يزيل عقله، عالما به، منلاعباً، فحكمه حكم السكران في طلاقه (٧).

<sup>(</sup>١) هو: أبو الضياء نور الدين علي بن علي، الشافعي، الشهير بالشبراملسي، من كتبه: حاشية على نهاية المحتاج، توفي سنة: ١٠٨٧ هـ، تنظر ترجمته في: خلاصة الأثر: ٣/ ١٧٤، والأعلام: ٣/ ١٥٤، ومعجم المؤلفين: ٧/ ١٥٣.

<sup>(</sup>٢) حاشية الشبر املسي: ١٠٠/٨.

<sup>(</sup>٣) هو: أبو الربيع سليمان بن محمد بن عمر، الشافعي، الشهير بالبجيرمي، من كتبه: التجريد لنفع العبيد، وتحفة الحبيب على شرح الخطيب، توفي سنة: ١٢٢١هـ، تنظر ترجمته في: عجائب الآثار: ٣/ ١٤٤، والأعلام: ٣/ ١٣٣، ومعجم المؤلفين: ٤/ ٢٧٥.

<sup>(</sup>٤) حاشية البجيرمي على الخطيب: ٥/ ٢٣٤.

<sup>(</sup>٥) ينظر: المغني: ١٠/ ٣٤٦، ومجموع الفتاوى: ٢٨/ ٣٣٩، والإنصاف: ٢٢/ ١٤٩، وكشاف القناع: ٦/ ١٨٩.

<sup>(</sup>٦) هو: أبو محمد موفق الدين عبد الله بن أحمد بن محمد بن قدامة المقدسي الحنبلي، من كتبه المغني، والكافي في الفقه الحنبلي، وروضة الناظر في أصول الفقه، توفي سنة: ١٢٠هـ، تنظر ترجمته في: الذيل على طبقات الحنابلة: ٤/ ١٣٣، والمنهج الأحمد: ٤/ ١٤٨، وشذرات الذهب: ٧/ ١٥٥٠.

<sup>(</sup>٧) ينظر: المغنى: ١٠/ ٣٤٦.

- وقال ابن تيمية بَعَمُاللَّهُ: «والحشيشة المصنوعة من ورق القنب حرام أيضاً يجلد صاحبها كما يجلد شارب الخمر»(١).

- وقال المرداوي التخطيف (٢): «وأبو العباس يرى أن حكمها - الحشيشة - حكم الشراب المسكر حتى في إيجاب الحد، وهو الصحيح، إن أسكرت، (٢).

- وقال البهوتي عَمَّالِكَهُ ( ): (ولا يباح أكل الحشيشة المسكرة وتسمى - حشيشة الفقراء - لعموم قوله عليه : (كل مسكر خر وكل خر حرام ) ( ) .

#### الادلة:

#### ادلة القول الأول:

استدل أصحاب القول الأول على أن المفترات مفسدة للعقل من غير سكر، فهي طاهرة، ولا يحرم القليل منها، ويجب في الكثير منها التعزير دون الحديما يأتي:

الدليل الأول: عن أم سلمة على قالت: (نهى رسول الله على عن كل مسكر ومفتر)(١).

<sup>(</sup>١) ينظر: مجموع الفتاوى: ٢٨/ ٣٣٩.

<sup>(</sup>٢) هو: علاء الدين علي بن سليهان بن أحمد بن محمد، المرداوي، الفقيه الحنبلي، حاز رئاسة المذهب، من كتبه: الإنصاف في معرفة الراجح من الخلاف، والتنقيح المشبع في تحرير أحكام المقنع، توفي سنة: ٨٨٥هـ، تنظر ترجته في: المنهج الأحمد في تراجم أصحاب الإمام أحمد: ٥/ ٢٩٠، والضوء اللامع ٥/ ٢٢٥.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الإنصاف: ٢٢/ ١٤٩.

<sup>(</sup>٤) هو: منصور بن يونس بن صلاح الدين بن حسن بن إدريس البهوي، الحنبلي، شيخ الحتابلة بمصر في زمانه، من كتبه: شرح منتهى الإرادات، وكشاف القناع، توفي سنة: ١٠٥١ هـ، تنظر ترجمته في: خلاصة الأثر: ٢٢/٤٤، والأعلام: ٧/ ٣٠٧، ومعجم المؤلفين: ٢٢/٢٢.

<sup>(</sup>٥) ينظر: كشاف القناع: ٦/ ١٨٩.

<sup>(</sup>٦) سبق تخريجه: ص٢١٦.

وجه الاستدلال من الحديث: أن الحديث نص على النهي عن كل مسكر ومفتر، والفتور هو الأثر البارز الذي يظهر على جسم من يتناول هذه المواد، ثم إنه ذكر المسكر وعطف عليه المفتر، وعطف المفتر على المسكر يدل على المغايرة بين السكر والفتور، لأن العطف يقتضي التغاير بين الشيئين، فيجوز حمل المسكر على الذي فيه شدة مطربة وهو عرم يجب فيه الحد ويحمل المفتر على النبات كالحشيش (۱).

الدليل الثاني: أن المفترات ليست فيها شدة مطربة، لأن الشدة المطربة خاصة بالمائع من الأشربة، أمّا ما يستر العقل من غير الأشربة فليست فيه شدة مطربة (٢).

## ادلة القول الثاني:

واستدل أصحاب القول الثاني على أن المفترات مسكرة فتنطبق عليها أحكام الخمر، من النجاسة، وحرمة القليل، ووجوب الحد، يها يأتي:

الدليل الأول: قول الله تعالى: ﴿يَتَأَيُّهُا ٱلَّذِينَ ءَامَنُواْ إِنَّمَا ٱلْخَمْرُ وَٱلْمَيْسِرُ وَٱلْأَنصَابُ وَٱلْأَزْلَنَمُ رِجْسٌ مِنْ عَمَلِ ٱلشَّيْطَنِ فَٱجْتَنِبُوهُ لَعَلَّكُمْ تُفْلِحُونَ﴾ (٣).

الدليل الثاني: عن عائشة على قالت سئل رسول الله عن البِتْعِ فقال: (كل شراب أسكر فهو حرام)(٤).

الدليل الثالث: عن أبي موسى الأشعري عن أبي موسى الأشعري الله عن العسل الله إن شراباً يصنع بأرضنا يقال له المؤر من الشعير وشراب يقال له البتع من العسل فقال: (كل مسكر حرام)(٥).

٩٢/١٠ ينظر عون المعبود: ٩٢/١٠.

 <sup>(</sup>۲) ينظر: حاشية العدوي على شرح كفاية الطالب الرباني: ٢/ ٥٥٠، ومنح الجليل على مختصر خليل:
 ٩/ ٣٤٩، ونهاية المحتاج: ٨/ ١٢، وحاشية البجيرمي على الخطيب: ٥/ ٢٣٤.

<sup>(</sup>٣) سورة المائدة الآية [٩٠].

<sup>(</sup>٤) سبق تخريجه: ص١٨١.

<sup>(</sup>٥) سبق تخريجه: ص١٨١.

الدليل الرابع: عن ابن عمر على قال: قال رسول الله على: (كل مسكر خمر وكل مسكر حمر وكل مسكر حمر وكل مسكر حرام ومن شرب الخمر في الدنيا فهات وهو يدمنها لم يتب لم يشربها في الآخرة)(١). الدليل الخامس: عن جابر بن عبد الله على قال: قال رسول الله على: (ما أسكر كثيره فقليله حرام)(١).

وجه الاستدلال من هذه النصوص: أنها لم تفرق بين جامد أو مائع، ولا بين كون المسكر المحرم مأكولاً أو مشروباً، فالمفترات داخلة فيها حرم الله ورسوله من الخمر لفظاً ومعنى، فالاسم يصدق عليها ودليل التحريم يشملها، لاشتراكهما في إزالة العقل، بل هي أخبث من الخمر لأنها تفسد العقل والمزاج (٢).

- قال ابن حجر الهيتمي بريخ الله الله المسكرة؟ -: «والحق في ذلك خلاف الإطلاقين عليها أنها مفسدة، أو يطلق عليها أنها مسكرة؟ -: «والحق في ذلك خلاف الإطلاقين إطلاق الإسكار وإطلاق الإفساد، وذلك أن الإسكار يطلق ويراد به مطلق تغطية العقل، وهذا إطلاق أعم، ويطلق ويراد به تغطية العقل مع نشوة وطرب، وهذا إطلاق أخص، وهو المراد من الإسكار حيث أطلق، فعلى الإطلاق الأول بين المسكر والمخدر عموم مطلق، إذ كل محدر مسكر وليس كل مسكر مخدراً، فإطلاق الإسكار على الحشيشة والجوزة ونحوهما المراد منه التخدير، ومن نفاه عن ذلك أراد به معناه الأخص، وتحقيقه

<sup>(</sup>١) سبق تخريجه: ص١٨١.

<sup>(</sup>٢) سبق تخريجه: ص١٨٢.

<sup>(</sup>٣) مجموع الفتاوى: ٣٤/ ٢٠٥.

<sup>(</sup>٤) هو: أبو العباس شهاب الدين أحمد بن محمد بن علي بن حجر الهيتمي السعدي الأنصاري، الشافعي، من كتبه: تحفة المحتاج شرح المنهاج، والفتاوى الفقهية الكبرى، توفي سنة: ٩٧٤هـ، تنظر ترجته في: النور السافر: ص٢٥٨، والبدر الطالع: ١/ ٩٠٩، والأعلام: ١/ ٢٣٤، ومعجم المؤلفين: ٢/ ١٥٢.

أن من شأن السكر بنحو الخمر أنه يتولد عنه النشوة والطرب والغضب والحميَّة، ومن شأن السكر بنحو الحشيشة والجوزة أنه يتولد عنه أضداد ذلك من تخدير البدن وفتوره ومن طول السكوت والنوم وعدم الحميَّة)(1).

ويتبين من خلال هذه النقول عن هؤلاء الفقهاء، والأدلة التي استدلوا بها أن الفقهاء الفترات: كالحشيشة والأفيون ومشتقاته، وما شابه ذلك تعتبر محرمة شرعاً، لأن الفقهاء متفقون على تحريمها في حال تأثيرها على العقل وإن اختلفوا في العقوبة التي يعاقب بها المتعاطي لها، هل هي عقوبة حدية أم تعزيرية، فجمهور الفقهاء يرون أنها عقوبة تعزيرية، بناء على أن المفترات: لا تحدث نشوة أو طرباً لمن يتناولها، وإنها تحدث الفتور أو الذهول أو النوم أو الغيبوبة، فهي من المفسدات وليست من المسكرات، وبعض الفقهاء يرى أنها عقوبة حدية لأن المفترات: تشارك الخمر في جميع العلل التي حرم من أجلها.

كها يتبين من خلال تلك النقول أن الفقهاء الذين قصروا التحريم على الكثير المؤثر دون القليل، لم يقصدوا بكلامهم أنه يجوز للإنسان أن يداوم على تعاطي القليل من المفترات المخدرة حتى يصير مدمناً على تعاطيها، وإنها قصدوا التفريق بينها وبين الخمر التي وردت النصوص بتحريم تناول قليلها وكثيرها.

#### الترجيح:

لمعرفة الراجح من أقوال الفقهاء في هذه المسألة ينبغي الرجوع إلى أهل الاختصاص في بيان حقيقة المشروبات المفترة هل المفترات هي المشروبات المسكرة؟ أم هل إن المفترات مواد مستقلة بخصائصها ومكوناتها وأضرارها، والمشروبات المسكرة هي الأخرى مواد مستقلة بخصائصها ومكوناتها وأضرارها، ومن خلال تعريف أصحاب الاختصاص للمشروبات المسكرة، والمشروبات المفترة، وبيان أنواعها، يتبين أن المشروبات المسكرة:

<sup>(</sup>١) ينظر: الفتاوي الفقهية الكبرى: ٤/ ٢٣٠.

(الخمر) تختلف عن المشروبات المفترة (المخدرات) فالمفترات عرفت بأنها مواد ذات مفعول مسكن ومؤثر بشدة على جهاز الإنسان العصبي، وتسبب عدم الشعور بالألم أو الذهول أو النوم أو الغيبوبة، وفقًا للكمية المتناولة (١٠). بينها عرفت المشروبات المسكرة بأنها: الأشربة: التي بها كمية من الكحول (٢٠)، فالنشوة والطرب الذي تحدثه المشروبات المسكرة: (الخمر) ناتج عن تأثير الغول على الجهاز العصبي، والمخدرات لا تجد بها مادة الغول فلا تحدث نشوة أو طربا، فالتعريف الذي عرفت به المفترات يتطابق مع ما ذكره الجمهور وهو أن التأثير الذي تحدثه المفترات على الجهاز العصبي لا تصاحبه نشوة أو طرب، وإنها هو عدم الشعور بالألم أو الذهول أو النوم أو الغيبوبة.

وبناء على ذلك فالراجح – والله تعالى أعلم – ما ذهب إليه الجمهور من القول بأن المفترات مفسدة للعقل، مغطية له من غير نشوة أو طرب، وأن السكر الذي تحدثه يختلف عن السكر الذي تحدثه الخمر، وطاهرة، ويجب في الكثير منها التعزير دون الحد، وأن المفترات حرام لضررها، لأنها مفسدة للعقل وللجسد وللخلق، فأضرار المفترات بالعقل وبسائر الجسد ثابتة، واضحة، لهذا تكون عرمة سواء كانت طبيعية أم مصنعة، سائلة أم جامدة، قديمة أم حديثة، فلا يجوز تناولها بأي طريق إلا لغرض معتبر شرعاً.

## المسالة الثانية: حكم لناول المشروبات المفترة في حال الاضطرار:

المراد بالاضطرار إلى تناول المشروبات المفترة هو أن تدعو إليها ضرورة أو حاجة، كإعطائها لمريض عند إجراء عملية جراحية، لتخديره أثناءها، أو لتسكين الآلام ناتجة عنها، أو التداوي بها من الأمراض التي يفيد فيها تناولها، أو إعطائها لمعالجة بعض المدمنين عليها، ليتخلصوا منها بالتدرج حتى يزول إدمانهم عليها.

<sup>(</sup>١) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٢٢/ ٤٢٣، والأضرار الصحية للمخدرات: ص١٧.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الخمر بين الطب والفقه: ص ٣٠، وفقه الأشربة وحدها: ص٧٢٧، والإدمان: ص٧٥٧.

فها كان من هذه الحالات بالغا مبلغ الاضطرار، فهو جائز وذلك للقاعدة الشرعية: «الضرورات تبيح المحظورات» (۱)، وما كان منها بالغا مبلغ الحاجة فهو جائز للقاعدة الشرعية: «الحاجة تنزل منزلة المضرورة عامة كانت أو خاصة» (۲). وقد نص الفقهاء المتقدمون على جواز استعمال المخدرات في التداوي.

- قال ابن عابدين عَظَلْكَهُ: (.. وأن البنج ونحوه من الجامدات إنها يحرم إذا أراد به السكر وهو الكثير منه دون القليل المراد به التداوي ونحوه (٣).
- قال ابن فرحون ﷺ: ﴿والظاهر جواز ما سقي من المرقد لقطع عضو ونحوه،
   لأن ضرر المرقد مأمون وضرر العضو غير مأمون (١).
- قال الحطاب ﷺ (٥): (يجوز لمن ابتلي بأكل الأفيون وصار يخاف على نفسه الموت
   من تركه أن يستعمل منه القدر الذي لا يؤثر في عقله وحواسه ويسعى في تقليل ذلك (١).
- قال النووي بَيَّ اللَّهُ (٧): (ولو احتيج في قطع يده المتآكلة إلى تعاطي ما يزيل عقله فوجهان أصحها جوازه)(٨).

<sup>(</sup>١) ينظر: الأشباه والنظائر للسيوطي: ص٨٤، والأشباه والنظائر لابن نجيم: ص٨٥.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الأشباه والنظائر للسيوطي: ص٨٤، والأشباه والنظائر لابن نجيم: ص٨٥.

<sup>(</sup>٣) ينظر: حاشية ابن عابدين: ٤٢/٤.

<sup>(</sup>٤) ينظر: تبصرة الحكام: ٢/ ١٩٠.

<sup>(</sup>٥) هو: أبو عبد الله محمد بن محمد بن عبد الرحمن الشهير بالحطاب، الطرابلسي، المالكي، من كتبه: مواهب الجليل، وتفريح القلوب بالخصال المكفرة لما تقدم وما تأخر من الذنوب، توفي سنة: ٩٥٤هـ، تنظر ترجمته في: نيل الابتهاج: ص٣٣٧، وشجرة النور الزكية: ١/ ٢٧٠، والأعلام: ٧/ ٥٨.

<sup>(</sup>٦) ينظر مواهب الجليل للحطاب: ١/ ٩٣.

<sup>(</sup>٧) هو: أبو زكريا عيي الدين يحيى بن شرف بن مري النووي، الشافعي، الفقه المحدث، من كتبه شرح صحيح مسلم، وروضة الطالبين، والمجموع شرح المهذب، توفي سنة: ٢٧٦هـ، تنظر ترجمته في: طبقات الشافعية الكبرى للسبكي: ٨/ ٣٩٥، وطبقات الشافعية لابئ قاضي شهبة: ٢/ ١٥٣، وطبقات الحفاظ: ص٥١٣٥.

<sup>(</sup>٨) ينظر: المجموع للنووي: ٣/٩.

- وقال ابن حجر الهيتمي بَعُقُلْقَهُ: ( يحرم أكل طاهر مضر بالبدن كالأفيون إلا القليل من ذلك لحاجة التداوي مع غلبة السلامة، أو بالعقل كنبات مسكر غير مطرب، وله التداوي به وإن أسكر إن تعين بأن قال له طبيبان عدلان لا ينفع علتك غيره ( ) .

- وقال أيضا: (ولا حجة لمستعملي ذلك - أي: البنج والأفيون وجوزة الطيب - في قولهم إنَّ تركنا له يؤدي للقتل فصار واجباً علينا، لأنه يجب عليهم التدرج في تنقيصه شيئاً فشيئاً» (٢).

- وقال الخطيب الشربيني بَرَّ اللَّهُ ("): «ويحرم النبات المسكر وإن لم يطرب الإضراره بالعقل، ولا حد فيه إن لم يطرب، بخلاف ما إذا أطرب، ويجوز التداوي به عند فقد غيره عما يقوم مقامه وإن أسكر للضرورة) (١٠).

- وقال المرداوي وَ الله الله على الحامع الكبير إن زال عقله بالبنج نظرت، فإن تداوى به فهو معذور ويكون الحكم فيه كالمجنون، وإن تناول ما يزيل عقله لغير حاجة، كان حكمه كالسكران، والتداوي حاجة، (٥).

<sup>(</sup>١) ينظر: الزواجر: ١/ ١٧٢.

<sup>(</sup>٢) ينظر: تحفة المحتاج: ٩/ ١٧٨.

 <sup>(</sup>٣) هو: شمس الدين محمد بن أحمد المعروف بالخطيب الشربيني الفقيه الشافعي، القاهري، من كتبه:
 مغني المحتاج، والإقناع، توفي سنة: ٩٧٧ هـ، تنظر ترجته في: كشف الظنون: ٢/ ١٨٧٥، وشذرات الذهب: ٨/ ٣٨٤، والأعلام: ٢/ ٣٠٨.

<sup>(</sup>٤) ينظر مغنى المحتاج: ٣٠٦/٤.

<sup>(</sup>٥) ينظر: الإنصاف: ٢٢/ ١٤٨.

- وقال ابن رجب بَرَخُلْلَقَهُ (١): قما يزيل العقل ويسكر ولا لذة فيه ولا طرب كالبنج ونحوه، فقال أصحابنا: إن تَنَاوَلَه لحاجة التداوي به، وكان الغالب منه السلامة جازه (٢).

فهذه النصوص التي وردت في كتب هؤلاء الفقهاء تفيد جواز استعمال المفترات: في الأغراض العلاجية، وأن التداوي بهذه المواد يعتبر مستثنى من الأصل الذي هو التحريم لهذه المواد المفترة، وأن هذا الاستثناء مبني على وجود الضرورة والحاجة الداعية إلى التداوي، وأن ذلك الجواز يجب أن يقيد بقدر الحاجة، وأما الزائد على قدر الحاجة فيبقى على الأصل الذي هو حرمة الاستعمال لهذه المواد، وذلك للقاعدة الشرعية: «ما أبيح للضرورة يقدر بقدرها» (٣).

النوع الثاني: من المفترات وهو النوع المفتر غير المخدر: كالتبغ والشاي، والقهوة. اللُّفظُ:

التَّبُغُ: لفظ أجنبي دخل العربية دون تغير، وقد أقره مجمع اللغة العربية (٤)، وهو نبات من أصل أمريكي، ومن أسمائه: الدُّخَانُ، والتُّنُنُ، والتُّنَبَاكُ، ويستعمل تدخيناً وسَعُوطاً ومضغاً.

<sup>(</sup>۱) هو: أبو الفرج زين الدين عبد الرحمن بن أحمد شهاب الدين بن رجب بن عبد الرحمن بن الحسن بن عمد بن أبي البركات مسعود، البغدادي، ثم الدمشقي، الحنبلي، الشهير بابن رجب، من كتبه: جامع العلوم والحكم في شرح خسين حديث من جوامع الكلم، والقواعد الفقهية، توفي سنة: ٩٥٧هـ، تنظر ترجمته في: الدرر الكامنة: ٣/ ١٠٨، وطبقات الحفاظ: ص ٩٥، وشذرات الذهب: ٢/ ٣٩٥، والأعلام: ٣/ ٢٩٥.

<sup>(</sup>٢) ينظر: جامع العلوم والحكم: ص١٠٥.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الأشباه والنظائر للسيوطي: ص٨٤، والأشباه والنظائر لابن نجيم: ص٨٥.

<sup>(</sup>٤) ينظر: المعجم الوسيط: ١/ ٨١.

وقد دخل التبغ إلى العالم الإسلامي في أواخر القرن العاشر الهجري وأوائل القرن الحادي عشر (١)، ومنذ ظهوره والفقهاء يختلفون في حكم استعماله، بسبب الاختلاف في تحقق الضرر من استعماله، وفي الأدلة التي تنطبق عليه، قياساً على غيره، إذ لا نص في شأنه.

فذهب بعض الفقهاء إلى أنه حرام، وذهب بعضهم إلى أنه مباح، وقال بعضهم إنه مكروه، وبكل حكم من هذه الأحكام أفتى فريق من كل مذهب من المذاهب الأربعة، وبيان ذلك فيها يأتي:

القول الأول: يحرم تناول التبغ وإلى هذا القول ذهب طائفة من الفقهاء من الحنفية (٢)، والمالكية (٢)، والشافعية (٤)، والحنابلة (٥).

القول الثاني: يجوز تناول التبغ وإلى هذا القول ذهب طائفة من الفقهاء من الحنفية (١٠)،

<sup>(</sup>١) ينظر: تهذيب الفروق: ١/ ٣١١، ومطالب أولي النهي: ٦/ ٢١٨.

 <sup>(</sup>۲) قال بتحريم التبغ من الحنفية: الشرنبلالي، والمسيري، ينظر: حاشية الطحطاوي: ١/ ٤٤١، وحاشية ابن عابدين: ٦/ ٤٥٩، والموسوعة الفقهية: ١٠/ ١٠٢،١٠١.

<sup>(</sup>٣) وقال بتحريمه من المالكية، سالم السنهوري، وإبراهيم اللقاني، ومحمد بن عبد الكريم الفكون، وخالد بن أحمد، وابن حمدون وغيرهم، ينظر: تهذيب الفروق: ١/ ٣١١، والموسوعة الفقهية: ١٠/ ١٠١/١٠.

<sup>(</sup>٤) وقال بتحريمه من الشافعية: نجم الدين الغزي، والقليوبي، وابن علان، وغيرهم، ينظر: حاشية قليوبي: ١/ ٧٩، وحاشية البجيرمي على شرح منهج الطلاب: ٢/ ١٧٨، وحاشية الشرواني: ٢/ ٢٣٦، والموسوعة الفقهية: ١/ ١٠١، ١٠١.

<sup>(</sup>٥) وقال بتحريمه من الحنابلة: أحمد البهوتي، وبعض العلماء النجديين، ينظر: مطالب أولي النهمي: ٦/ ٢١٩، والموسوعة الفقهية: ١٠/ ٢٠١،١٠١.

<sup>(</sup>٦) وقال بإباحة تناول التبغ من الحنفية: عبد الغني النابلسي، وقد ألف في إباحته رسالة سهاها ( الصلح بين الإخوان في إباحة شرب الدخان )، ومنهم صاحب الدر المختار، وابئ عابدين، والشيخ محمد العباسي المهدي صاحب الفتاوى المهدية، والحموي صاحب غمز عيون البصائر، ينظر حاشية ابن عابدين: ٦/ ٤٠٤، والموسوعة الفقهية: ١/ ٤٠٤، ١٠٥

والمالكية (١)، والشافعية (٢)، والحنابلة <sup>(٣)</sup>.

القول الثالث: يكره تناول التبغ وإلى هذا القول ذهب بعض الفقهاء(1).

### الادلة:

### ادلة القول الأول:

استدل أصحاب القول الأول على حرمة تناول التبغ بها يأتي:

الدليل الأول: أن الدخان يسكر في ابتداء تعاطيه إسكاراً سريعاً بغيبة تامة، ثم لا يزال في كل مرة ينقص شيئاً فشيئاً حتى يطول الأمد جداً، وعلى هذا يكون نجساً، ويحد شاربه، ويحرم منه القليل والكثير (٥).

<sup>(</sup>۱) وقال بإباحته من المالكية: على الأجهوري، وله رسالة في إباحته سهاها (غاية البيان لحل شرب ما لا يغيب العقل من الدخان)، ونقل فيها الإفتاء بحله عمن يعتمد عليه من أئمة المذاهب الأربعة، وتابعه على الحل أكثر المتأخرين من المالكية، كالدسوقي، والصاوي، والأمير، وصاحب تهذيب الفروق، ينظر: حاشية الدسوقي: ١/ ٥٠، وبلغة السالك: ١/ ١١، وتهذيب الفروق: ١/ ٢١٣، والموسوعة الفقهية: ١/ ١٠٥، ١٠٤٠.

<sup>(</sup>٢) وقال بإباحته من الشافعية: الحفني، والحلبي، والرشيدي، والشبراملسي، والبابلي، وعبد القادر بن محمد بن يحيى الحسيني الطبري المكي، وله رسالة سهاها ( رفع الاشتباك عن تناول التنباك )، ينظر: حاشية قليوبي: ١/ ٧٩، وحاشية البجيرمي على شرح منهج الطلاب: ٢/ ١٧٨، وحاشية الشرواني: ٢/ ٢٣٦، والموسوعة الفقهية: ١/ ٤٠١، ١٠٥ .

<sup>(</sup>٣) وقال بإباحته من الحنابلة: الكرمي صاحب دليل الطالب، وله رسالة في ذلك سياها ( البرهان في شأن شرب الدخان )، والرحيباني: ينظر مطالب أولي النهسى: ٢/٧١، والموسوعة الفقهية: ١٠٤/١، ١٠٤/٠

 <sup>(</sup>٤) ينظر: حاشية ابن عابدين: ٦/ ٤٦١، ومطالب أولي النهى: ٦/ ٢١٨، وتهذيب الفروق: ١/ ٣١٧،
 والموسوعة الفقهية: ١٠٤/١٠، ١٠٥.

<sup>(</sup>٥) ينظر: تهذيب الفروق: ١/ ٣١٢، والموسوعة الفقهية: ١٠٢/١٠.

الدليل الثاني: أنه على التسليم بأن الدخان لا يسكر، فإنه يحدث تفتيراً وخدراً لشاربه، فيشارك أولية الخمر في نشوته، وقد (نهى رسول الله عليه عن كل مسكر ومفتر)(١).

الدليل الثالث: أنه يترتب على شربه الضرر في البدن والعقل، وقد قال الله تعالى: ﴿ وَلَا تَقْتُلُواْ أَنفُسَكُمْ ۚ إِنَّ الله كَانَ بِكُمْ رَحِيمًا ﴾ (٢)(٢).

الدليل الرابع: أن التدخين إسراف وتبذير وضياع للهال().

الدليل الخامس: أن رائحة الدخان منتنة، وتؤذي من لا يتعاطاه، وإيذاء الناس حرام، ثم إن رائحته أشد إيذاء من رائحة البصل والثوم وقد ورد النهي لمن تناولها من دخول المسجد، مع أن رائحتها كريهة فقط، أما الدخان فرائحته منتنة، فيكون أولى بالمنع (٥). مناقشة أدلة أصحاب القول الأول:

يمكن أن تناقش أدلة أصحاب القول الأول بأن ما ذهبوا إليه من دعوى الإسكار، أو التخدير، غير صحيح، وإنها الذي ثبت من الناحية العلمية أن التبغ توجد فيه مادة النيكوتين، وهذه المادة تسبب الإدمان، والإدمان يختلف عن الإسكار، فالإدمان يعني إحساس الشخص بحاجة شديدة إلى تناول المادة المسببة الإدمان، وفي حال عدم توفرها يشعر بعدم الراحة النفسية، ويختلف من شخص لآخر، كما يختلف الحال بحسب المادة التي يتعاطاها المدمن، أما الإسكار فهو تغطية العقل، مع نشوة وطرب، إذا كان ناتجاً عن تناول المشروبات الكحولية، أو تغطية العقل مع فتور واسترخاء إذا كان ناتجاً عن تناول

<sup>(</sup>١) ينظر: تهذيب الفروق: ١/ ٣١٢، والموسوعة الفقهية: ١٠٢/١٠.

<sup>(</sup>٢) سورة النساء، من الآية [٢٩].

<sup>(</sup>٣) ينظر: تهذيب الفروق: ١/ ٣١٢، والموسوعة الفقهية: ١٠٣/١٠.

<sup>(</sup>٤) ينظر: فتح العلي المالك: ١/ ١٢٢، والموسوعة الفقهية: ١٠٣/١٠.

<sup>(</sup>٥) ينظر: فتح العلي المالك: ١/ ١٢٠، والموسوعة الفقهية: ١٠٤/١٠.

المواد المخدرة كالأفيون ونحوه، وأما التبغ فهو مادة مفترة غير مخدرة، والفرق بين الإدمان على المتبغ نفسي على المشروبات المسكرة، والمخدرة، وبين الإدمان على التبغ، أن الإدمان على التبغ نفسي فقط، فلو ترك المدمن التبغ بطريقة مفاجئة، فلا يترتب على ذلك ضرر جسدي، وإنها يترتب عليه توتر نفسي، أما الإدمان على المسكرات، والمخدرات، فهو إدمان نفسي وجسدي معاً، بحيث لو ترك المدمن، المسكر أو المخدر فجأة، لعرضه ذلك إلى أضرار جسدية خطيرة (۱)، فالتبغ لا يحرم لذاته، قياساً على الخمر المحرمة لذاتها وإنها يحرم لضرره.

# to date total at the t

استدل أصحاب القول الثاني على جواز تناول التبغ بها يأتي:

الدليل الأول: أن الدخان لم يثبت إسكاره ولا تخديره، ولا إضراره، فدعوى أنه يسكر أو يخدر غير صحيحة، فإن الإسكار غيبوبة العقل مع حركة الأعضاء، والتخدير غيبوبة العقل مع فتور الأعضاء، وكلاهما لا يحصل لشارب الدخان، قد يحصل منه غشيان لمن لم يعتده، وهذا لا يوجب التحريم (٢).

الدليل الثاني: أن الأصل في الأشياء الإباحة حتى يرد نص بالتحريم، فيكون الدخان في حد ذاته مباحاً، جرياً على قواعد الشرع وعموماته، التي يندرج تحتها حيث كان حادثاً غير موجود زمن الشارع، ولم يوجد فيه نص بخصوصه، ولم يرد فيه نص في القرآن أو السنة، فهو عما عفا الله عنه، وليس الاحتياط فيه بالافتراء على الله تعالى بإثبات الحرمة أو الكراهة وإنها الاحتياط في القول بالإباحة التي هي الأصل (٣).

<sup>(</sup>١) ينظر: المخدرات الخطر الداهم: ص٠٧.

<sup>(</sup>۲) ينظر: حاشية ابن عابدين: ٦/ ٤٦٠، وتهـذيب الفـروق: ١/ ٣١٣، ومطالب أولي النهـى: ٦/ ٢١٨، والموسوعة الفقهية: ١/ ٥٠٥.

<sup>(</sup>٣) ينظر: حاشية ابن عابدين: ٦/ ٥٩، ومطالب أولي النهسى: ٦/ ٢١٨، والموسوعة الفقهية: ١٠٥/١٠.

الدليل الثالث: أنه على فرض أن الدخان يسبب أضراراً لبعض الناس فهو أمر عارض لا لذاته، ويحرم على من يضره دون غيره، ولا يلزم تحريمه على كل أحد، فإن العسل يضر بعض الناس، وربها أمرضهم، مع أنه شفاء بالنص القطعي (١).

الدليل الرابع: صرف المال في الدخان ليس بإسراف؛ لأن الإسراف هو إنفاق المال في غير حقه، وصرف المال في المباحات من حقه (٢).

#### ادلة القول الثالث:

واستدل من قال بالكراهة من الفقهاء بها يأتي:

الدليل الأول: الدخان كريه الرائحة وبناء على ذلك فإنه يكره قياساً على البصل النيئ والثوم ونحوها(٣).

الذليل الثاني: قالوا: إن عدم ثبوت أدلة التحريم، يورث الشك، ولا يحرم شيء بمجرد الشك، فيقتصر على الكراهة لما أورده القائلون بالحرمة().

# مناقشة أدلة أصحاب القول الثانى:

يمكن أن تناقش أدلة أصحاب القول الثاني بأن ما ذهبوا إليه من دعوى أن التبغ لا يسبب أضراراً أو أنه يسببها لبعض الناس دون بعض، فهي دعوى غير صحيحة، فالذي ثبت من الناحية العلمية أن التبغ يسبب أضراراً لا حصر لها، وهذه الأضرار تشمل جميع

<sup>(</sup>١) ينظر: حاشية ابن عابدين: ٦/ ٥٥٩، والموسوعة الفقهية: ١٠٦/١٠.

<sup>(</sup>٢) ينظر: تهذيب الفروق: ١/٤١٤، والموسوعة الفقهية: ١٠٦/١٠.

<sup>(</sup>٣) ينظر: حاشية ابن عابدين: ٦/ ٤٦١، وتهـذيب الفروق: ١/ ٣١٧، ومطالب أولي النهى: ٦/ ٢١٨، والموسوعة الفقهية: ١ / ٧٠١.

 <sup>(</sup>٤) ينظر: حاشية ابن عابدين: ٦/ ٤٦٠، وتهذيب الفروق: ١/٣١٧، ومطالب أولي النهى: ٦/ ٢١٩،
 والموسوعة الفقهية: ١٠٧/١٠.

المتعاطين له (١)، وأما ما ذهبوا إليه من القول بأن الأصل في الأشياء الإباحة، فذلك بشرط لا يترتب عليها ضرر، والتبغ يترتب على تناوله، ما لا يحصى من الأضرار الصحية، والاقتصادية.

ثم إن هؤلاء الفقهاء معذورون فيها ذهبوا إليه، لأن أقوالهم مبنية على المعلومات التي كانت متوفرة في عصرهم عن مكونات التبغ وأضراره، وهي معلومات محدودة جداً، أما الآن وقد خضعت مادة التبغ للتحاليل الطبية، والتجارب العلمية، وتبين من خلال تلك التجارب أن مادة التبغ تحتوي على سموم كثيرة، من أشهرها: القطران (٢) وهو مركب كيميائي يحتوي على كميات من المواد المسببة لمرض السرطان، والنيكوتين (٢) وهو مادة

<sup>(</sup>۱) ينظر: التدخين وأثره على الصحة: ص٤٧، والحوار المبين عن أضرار التدخين والتخزين: ص٢٧، وفقه الأشربة: ص٤٤٨، والأشربة وأحكامها: ص٤٩، وأحكام الأطعمة في الإسلام: ص٩٥، والإدمان: ٤٧، وآفة التدخين بين الطب والدين: ص٥٠، والأضرار الصحية للمخدرات: ص٩٦. (٢) القطران ويسمى: القار الأسود، من مجموعة السوائل الزيتية الكثيفة ذات اللون البني الداكن أو الأسود، ومعظم أنواع القطران من المنتجات الثانوية التي يتم الحصول عليها بتحويل المادة العضوية مثل الفحم الحجري أو النفط أو الخشب إلى منتجات صناعية مفيدة، وتوجد مادة القطران ضمن مكونات التبغ، وهو مادة مسببة لمرض السرطان، ينظر: الموسوعة العربية العالمية:

<sup>(</sup>٣) النيكوتين: Nicotine مركب كيميائي يوجد بكميات صغيرة في أوراق نبات التبغ وجذوره وبذوره، وبذوره، ويدفوره، ويمكن إنتاجه صناعيًا، وتتفاوت كمية النيكوتين في التبغ من (٢ أ ٠ ٪ إلى ٥ ٪) ويحتوي تبغ التدخين عامة على نسبة (١ ٪ إلى ٢ ٪) من النيكوتين، ويتعاطى المدخن حوالي (٥ • أ • إلى ٢) مليجرام من النيكوتين مع كل سيجارة، ويُمتَصُّ النيكوتين سريعاً في دم المدخن ويصل إلى الدماغ خلال ثهاني ثوان بعد التدخين، والنيكوتين النقي سام للغاية، فالكمية صغيرة منه تسبب القيء وسرعة النبض وضعفه وربها الانهيار أو الموت، والنيكوتين هو مكون التبغ الذي بسببه يصبح الأشخاص مدمنين، ويتفق الأطباء بصورة عامة على أن استخدام النبغ ضار بالصحة، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٥ ٢ / ١٣٦٠.

سامة، وهي التي تسبب الإدمان للمدخنين(١١).

وقد أثبتت التقارير الطبية أن التدخين يسبب الإصابة بأنواع السرطان المختلفة، فيسبب سرطان الرئة، والفم، والحنجرة، والمريء، والمعدة، والبنكرياس، وعنق الرحم، والكلى، والحالب، والقولون، وأن التدخين من أهم أسباب الإصابة بأمراض القلب والشرايين التاجية، ابتداء من الذبحة الصدرية، وحتى السكتة القلبية، وأن التدخين يسبب العجز الجنسي، فالتدخين يضر كل أجهزة الجسم (٢)، وذكر تقرير منظمة الصحة العالمية لعام: (٣٢١ه - ٢٠٠١م)، أن التدخين تسبب في قتل (٣٠) مليون شخص، من عام: (١٣٧ه ه - ٢٠٠٠م)، وهو عدد أكبر من عدد الذين ماتوا في الحربين العالميتين الأولى والثانية، وذكرت بعض التقارير أن التدخين تسبب في قتل خسة ملايين شخص في سنة: (١٤٢١ه - ٢٠٠٠م) وحدها (٣٠).

ولا يقتصر ضرر التدخين على المدخن وحده بل يتعداه إلى كل من تربطه بهم صلة، حيث أظهرت الدراسات أن غير المدخنين الذين عملوا على مقربة جدًا من المدخنين، يعانون من انخفاض في كفاءة الرئة، وكذلك النساء المتزوجات بمدخنين، أو الرجال المتزوجون بمدخنات، تكون معدلات إصابتهم بسرطان الرئة، ونوبات القلب أعلى بكثير من غيرهم، وكذلك أطفال المدخنين يصابون بأمراض في الرئة، تبلغ ضعف

<sup>(</sup>١) ينظر: موسوعة التدخين: ص ٢٠، والإدمان: ص٧٤، والتدخين وأثره على المصحة: ص ٢١، وفقه الأشربة: ص ٤٣٩.

 <sup>(</sup>٢) ينظر: التدخين وأثره على الصحة: ص٤٧، والحوار المبين عن أضرار التدخين والتخزين: ص٢٧، وفقه الأشربة: ص٤٤٨، والأشربة وأحكامها: ص٤٩٧، وأحكام الأطعمة في الإسلام: ص١٩٧، والإدمان: ٤٧، وآفة التدخين بين الطب والدين: ص٥٠، والأضرار الصحية للمخدرات: ص٩٦.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الإدمان: ص٧٢-٧٧.

إصابات غيرهم من الأطفال(١). فالتدخين وباء عالمي يسبب أضراراً صحية على المستوى العالمي.

وبناء على ما توصل إليه أصحاب الاختصاص من وسائل علمية، مكنتهم من معرفة المواد التي يتكون منها التبغ، والأضرار التي يسببها تناوله، والإحصائيات العالمية التي تبين، ضحايا التبغ، فإن القول بتحريمه هو الأقرب إلى الصواب، بناء على أنه مادة مضرة، لا على أنه مادة مسكرة، أو مخدرة، كما يرى أصحاب القول الأول، فالنصوص الشرعية التي تدل على تحريم كل ما يؤدي إلى الضرر والإضرار كثيرة جداً، ويظهر ذلك جلياً من خلال الأدلة التالية:

الدليل الأول: قول الله تعالى: ﴿ وَمُحِلُّ لَهُمُ ٱلطَّيِّبَتِ وَمُحْرَّمُ عَلَيْهِمُ ٱلْخَبَتِيثَ ﴿ (٢).

وجه الاستدلال من الآية: أن هذه الآية دلت على أن الخبائث محرمة في الشريعة الإسلامية، والمراد بالخبث ما فيه ضرر، أو كان مستقذراً لا يقبله العقل<sup>(٣)</sup>، وهذا الوصف ينطبق على التبغ فهو خبيث بإقرار من المتعاطين له، ومضر باتفاق أهل الطب والخبرة.

الدليل الثاني: قول الله تعالى: ﴿ وَلَا تُلْقُواْ بِأَيْدِيكُمْ إِلَى ٱلتَّبْلُكَةِ ﴾ (١٠).

قول الله تعالى: ﴿وَلَا تَقْتُلُوا أَنفُسَكُمْ إِنَّ ٱللَّهَ كَانَ بِكُمْ رَحِيمًا ﴾ (٥).

<sup>(</sup>١) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٦/٨/٦.

<sup>(</sup>٢) سورة الأعراف، من الآية [٧٥٧].

<sup>(</sup>٣) ينظر: الجامع لأحكام القرآن: ٩/ ٣٥٥، وتفسير ابن كثير: ٢/ ٣٣٩، والتحرير والتنوير: ٩/ ١٣٥.

<sup>(</sup>٤) سورة البقرة، من الآية [١٩٥].

<sup>(</sup>٥) سورة النساء، من الآية [٢٩].

وجه الاستدلال من الآيتين: أن الله تعالى حرم على المسلم أن يتسبب في هلاك نفسه وقتلها(١)، والتدخين يفتك بالبدن، ويضر بالصحة، بل إن تأثيره على الجسم يعتبر الآن أشد من أي مرض وبائي.

الدليل الثالث: عن أبي هريرة عن النبي عن النبي عن النبي المسلم قال: (من تردى من جبل فقتل نفسه فسمه نفسه فهو في نار جهنم يتردى فيه خالداً غلداً فيها أبداً، ومن تحسى سماً فقتل نفسه فسمه في يده يتحساه في نار جهنم خالداً غلداً فيها أبداً، ومن قتل نفسه بحديدة فحديدته في يده يجا بها في بطنه في نار جهنم خالداً غلداً فيها أبداً) (٢).

وجه الاستدلال من الحديث: أن هذا الحديث ورد فيه وعيد شديد لمن يتسبب في قتل نفسه بأي سبب من الأسباب، وأن جناية الإنسان على نفسه كجنايته على غيره في الإثم (٣)، وتعاطي التدخين من أعظم الأسباب المفضية إلى الهلاك، لما يحتويه من مواد سامة، فتناوله تناول للسم وتناول السم الذي يؤدي إلى الهلاك محرم بنص هذا الحديث، فهو نص في تحريمه.

المدليل الرابع: عن ابن عباس على قال: قال رسول الله على: (لا ضرر ولا ضرار)()).

وجه الاستدلال من الحديث: أن هذا الحديث قد ورد فيه النهي عن الضرر والنضرار، وقد أجمع أطباء العالم، بل العالم كله أجمع على أن التدخين وباء لا يقل خطره عن خطر

<sup>(</sup>۱) ينظر الجامع لأحكام القرآن: ٣/ ٢٦٠، ٦/ ٢٥٩، وتفسير ابن كثير: ١/ ٦٢٦، والـدر المنثور: 8/ ٣٥٣، وأضواء البيان: ١/ ١٣٢.

<sup>(</sup>٢) سبق تخريجه: ص٢١٧.

<sup>(</sup>٣) ينظر: شرح النووي على صحيح مسلم: ٢/ ١٢٥، وفتح الباري: ١١/ ٥٩٩.

<sup>(</sup>٤) سبق تخريجه: ص٢١٧.

الأمراض المشهورة عالمياً مثل الإيدز، والسل، وأن ضحايا التدخين يفوقون ضحايا كل من الإيدز، والسل، هذا بالإضافة إلى الأضرار المادية العظيمة، فيكون محرماً بهذا الحديث لما يسببه من الضرر والضرار(١)،

#### الشاي

الشاي: (الأثاي) شراب يُحضّر بِصبّ ماء ساخن على أوراق الشاي المجففة، أو بغلي الأوراق في الماء الساخن<sup>(۱)</sup>، وتوجد ثلاثة أنواع رئيسة من الشاي: الأخضر، والأسود، والتنين، والفرق بين هذه الأنواع أن الشاي الأخضر لا يتعرض لمرحلة التخمير أثناء التصنيع مطلقاً، بينها الشاي الأسود يتعرض لمرحلة تخمير كاملة، أما شاي التنين فهو مزيج من الأخضر والأسود<sup>(۱)</sup>.

وبعد دراسة مكونات الشاي، ومدى تأثيره على صحة الإنسان، أظهرت بعض الدراسات الحديثة أن الشاي إذا أخذ باعتدال وبمقدار قليل، نتج عن ذالك بعض الفوائد الصحية، فهو مفيد لتنبه الأعصاب، وتقوية ضربات القلب، وإزالة الشعور بالتعب،

<sup>(</sup>۱) ينظر: التدخين وأثره على الصحة: ص٤٧، والحوار المبين عن أضرار التدخين والتخزين: ص٢٦، وفق الأشربة: ص٤٤٨، والأشربة وأحكامها: ص٤٩، وأحكام الأطعمة في الإسلام: ص١٩٢، والإدمان: ٤٧، وآفة التدخين بين الطب والدين: ص٥٠، والأضرار الصحية للمخدرات: ص٩٥.

<sup>(</sup>٢) ينصح بعدم غلي الشاي، ينظر: موسوعة الغذاء والتغذية: ص٥٨٩، والمعجم الوسيط: ١/٢٠٥، وأحكام الأطعمة في الإسلام: ص١٩٣٠.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ١٤/ ٢٩، وقاموس الغذاء: ص٣١٣، وموسوعة الغذاء والتغذية: ص٨٨٥، والغذاء داء ودواء: ص٣٣٨، وأحكام الأطعمة في الإسلام: ص٩٣، وعالم الغذاء: ص٠٥، العدد ١١، عرم، ١٤٢٠هـ، والأضرار الصحية للمخدرات: ص٠٧، والمخدرات وآثارها السيئة من الناحية العلمية: ص٨٨.

ويساعد على المضم، ويحد من نمو الجراثيم المسببة لتسوس الأسنان، وله دور مهم في مقاومة مرض السرطان(١).

أما إذا شرب الشاي بإفراط وبمقادير كثيرة، فإنه ينقلب إلى مادة مضرة، قد تسبب الإحساس بعدم الراحة، والأرق، واضطراب الأعصاب، وخفقان القلب، وعسر الهضم، وحرقة المعدة، كما أنه إذا شرب بعد تناول الطعام مباشرة، يحُولُ دون امتصاص مادة الحديد في الجسم، وانتفاعه بها<sup>(۱)</sup>، ومن خلال هذه الأبحاث يتبين أن الشاي ليست فيه مادة مضرة، أو مخدرة، وإنها الضرر يأتي من إساءة استعماله، إما بتناول كمية كثيرة منه، وإما بتناوله في جميع الأوقات وبناء على ذلك فإن الشاي من المشروبات الطيبة المباحة لعدم احتوائه على مادة مسكرة أو مخدرة أو مضرة بالأصالة.

#### القهوة

القهوة: بفتح القاف وسكون الهاء وفتح الواو، مشروب يحضر بصب ماء ساخن على دقيق البُن (٢) ، والقهوة تشبه الشاي في بعض الفوائد، فكلاهما من المشروبات المنبهة، التي تزيل الشعور بالتعب وتزيد في النشاط، إذا أخذت باعتدال وبمقادير قليلة، إلا أن نسبت الكافيين في القهوة أضعف من النسبة التي توجد في الشاي، والكافيين مادة منبهة للجهاز

<sup>(</sup>۱) ينظر: قاموس الغذاء: ص١٦٣، وموسوعة الغذاء والتغذية: ص٥٨٨، والغذاء داء ودواه: ص٣٣٨، وعلم الغذاء: ص٠٥، العدد١١، عرم، ١٤٢٠هـ، والأضرار الصحية للمخدرات: ص٠٥، العدد١١، عرم، ٢٤٠هـ، والأضرار الصحية للمخدرات: ص٠٧، والمخدرات وآثارها السيئة من الناحية العلمية: ص٨٦، وأحكام الأطعمة في الإسلام: ص١٩٣.

<sup>(</sup>٢) ينظر: قاموس الغذاه: ص١٦٣، وموسوعة الغذاء والتغذية: ص٥٨٨، والأضرار الصحية للمخدرات: ص٥٧، والمخدرات وآثارها السيئة من الناحية العلمية: ص٢٨، والغذاء داء ودواء:ص٣٣٨، وأحكام الأطعمة في الإسلام: ص١٤٢، وعالم الغذاء: ص٥، العدد١١، عرم، ١٤٢٠هـ.

<sup>(</sup>٣) ينظر: معجم لغة الفقهاء: ص ٢٧١، والموسوعة العربية العالمية: ٥/ ١٢٥، وقاموس الغذاء والتداوي بالنيات: ص٤٥٥.

العصبي، إذا أخذ بكميات قليلة فإنه يعدُّ غير ضار لمعظم الناس، أما إذا أخذ بكميات كثيرة فإنه يسبب توتر الأعصاب، وعدم القدرة على النوم، وارتفاع ضغط الدم، وضعف العظام، وقد يسبب وجع الرأس والاضطرابات الهضمية، ولهذا ينصح الشخص الذي يكثر من تناول القهوة أن يقلل من الأشربة الأخرى التي تحتوي على مادة الكافين، مثل المشروبات الغازية التي تحتوي على الكافين (١).

وبناء على متقدم فإن القهوة تعتبر من المشروبات الطيبة المباحة، لأنها لا تحتوي على مواد مسكرة أو مخدرة أو مضرة، فهي مباحة في ذاتها<sup>(۲)</sup> وإن حصل منها ضرر، فذلك راجع إلى إساءة استعالها، وقد اختلف الفقهاء في حكمها عند ظهورها، ثم استقر الإجماع على جوازها، يقول ابن عابدين والمختلف العلماء في أول القرن العاشر: في حكمها - يعني قهوة البن - فحرمها جماعة تَرجحَ عندهم أنها مضرة، وذهب الأكثرون إلى أنها مباحة، ثم انعقد الإجماع بعدهم على إباحتها، (۳).

<sup>(</sup>١) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ١٩/ ٦٨، وموسوعة الغذاء والتغذية: ص٥٧٨، والغذاء داء ودواه: ص٠٠١، وعالم الغذاء: ص٥٢، العدد ١١، محرم، ١٤٢٠، وأحكام الأطعمة في الإسلام: ص١٩٢.

<sup>(</sup>٢) ينظر: مواهب الجليل للحطاب: ١/ ٩٤، وبلغة السالك: ٢/١١٨.

<sup>(</sup>٣) ينظر: حاشية ابن عابدين: ٦/ ٢٦١.

# المبحث الثالث النوازل فيء المشروبات المنشطة

وفيه مطلبان:

## المطلب الأول المنشطاك الرياضية

وفيه مسألتان:

المسالة الأولى: بيان إضرار المنشطاك الرياضية:

نعريف المنشطات في اللغة:

يقال: نَشِطَ الرجل في عمله يَنشَطُ نَشَاطاً فهو نَشيط إذا خَفَّ وأسرع (١٠). ولا يختلف التعريف الفقهي للنشاط عن التعريف اللغوي (٢). ويقصد بالمنشطات المحظورة رياضياً في الاصطلاح الرياضي: استعمال أية مادة من شأنها أن تزيد نشاط اللاعب نشاطاً غير طبيعي عما يجعله ينافس بطريقة غير عادلة (٢)، وهذه المنشطات عبارة عن عقاقير مصنعة، وقد تكون مواد طبيعية تؤخذ بكميات غير طبيعية وبطرق غير معتادة تساهم في رفع اللياقة البدنية (١٤) بشكل

<sup>(</sup>١) ينظر: غتار الصحاح: ص٥٦٨، ولسان العرب: ٧/ ٤١٣، والمصباح المنير: ص٥٩٥، والقاموس المحبط: ص٨٩٠.

<sup>(</sup>٢) ينظر: حاشية العدوي على كفاية الطالب الرباني: ١/ ٥٨١.

 <sup>(</sup>٣) ينظر: المنشطات المحظورة رياضياً: ص١٧، ومجلة العرب الدولية: ١١-١١-٧٠٠١م، ومجلة الأزمنة العربية: عدد٧٩١، ١-٠١-٤٠٠٤.

<sup>(</sup>٤) اللياقة البدنية مجموعة من البهفات الميزة التي تجعل الشخص قادرًا على الأداء الجيد للأنشطة البدنية العنيفة، وتتضمن هذه الصفات: الرشاقة، والتحمل، والمرونة، والقوة، وتختلف اللياقة البدنية عن الصحة الجيدة وإن كان كل منها يؤثر في الآخر، فالأشخاص الأصحاء قد لا يكونون لائقين بدنيًا، لأنهم لا يهارسون التمرينات بانتظام، ويؤدي اللائقون بدنيًا أعهالهم الاعتيادية بسهولة وبدون تعب، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٢١/ ٤٤٤.

غير طبيعي (١)، وأغلبها مواد مخدرة (٢)، وقد قسمت اللجنة الطبية التابعة للجنة الأولمبية الدولية المنشطات المحظورة رياضياً إلى خسة أقسام هي (٣):

- ١ المنبهات للجهاز العصبي: "STIMULATS".
- ٢- المثبطات للجهاز العصبي: "NARCOTICS".
- ٣- الهرمونات البنائية: "ANABOLIC STEROIDS".
- ٤ العقاقير المسيطرة على الدورة الدموية: "B BLOCKERS".
  - ه مدرات البول: "DIUERTICS".
  - "HUMAN GROWTH HORMONE". هرمون النمو:
    - ٧- الهرمونات الكورتيزونية: "CORTICOSTEROIDS".

وقد أثبتت الأبحاث الطبية أن تعاطي المنشطات الرياضية يؤدي إلى أمراض نفسية: كاضطراب المزاج، والشعور بالكآبة، والرغبة في العدوانية، وأمراض عصبية كالجنون، وأمراض عضوية: كمرض الذبحة القلبية المؤدي للموت، وأمراض الكلى، وأورام البروستاتا، والعجز الجنسي المؤدي إلى العقم، والخلل الهرموني.

ويمكن إيضاح الأضرار الصحية التي تؤكد الأبحاث الطبية أن تعاطى المنشطات الرياضية يسببها في النقاط التالية(١):

<sup>(</sup>١) ينظر: المنشطات المحظورة رياضياً: ص١٣٩-١٤٠، وبجلة العرب الدولية: ١١-١١-٢٠٠٧م، وبجلة الأزمنة العربية: عدد٧٩٢، ١-٠١-٢٠٠٤.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المنشطات المحظورة رياضياً: ص١٤٥-١٦١.

<sup>(</sup>٣) ينظر: المنشطات المحظورة رياضياً: ص٨٣، واللائحة الدولية لمكافحة المنشطات: ص١٩.

<sup>(</sup>٤) ينظر: المنشطات المحظورة رياضياً: ص١٦٣-١٦٧، والموسوعة العربية العالمية: ١/ ٧٣٠.

- ١ الإدمان.
- ٢ الاكتئاب النفسي.
- ٣ الالتهاب الكبدي.
- ٤ التهاب المعدة المؤدى إلى القرحة.
  - ٥ أمراض عصبية مختلفة.
    - ٦ الأرق والهلوسة.
    - ٧ الإسهال والغثيان.
      - ٨ عدم الاتزان.
  - ٩ أمراض الرئة والقلب.
  - ١٠ عدم الشهية للطعام.
    - ١١ ارتخاء العضلات.
- ١٢ زيادة إفرازات الدموع والأنف.
  - ١٣ الطفح الجلدي.
- ١٤ هبوط التنفس المؤدي إلى الموت.
  - ١٥ أمراض الكلي.
  - ١٦ وأورام البروستاتا.
- ١٧ ظهور علامات الذكورة الجسدية في الإناث.
- ١٨ العُنة أو العقم نتيجة استخدام هرمون (التستوستيرون) هرمون الذكورة (١٠).

<sup>(</sup>١) ينظر: المنشطات المحظورة رياضياً: ص٨٨، ومجلة العرب الدولية: ١٢-١١-٧٠ ٢٠، ومجلة الأزمنة العربية: عدد٧٩٢، ١-١٠-٤، ٢٠.

# المسالة الثانية: حكم تناول المنشطات الرياضية<sup>(1)</sup>:

يمكن الكشف عن حكم تناول المنشطات الرياضية من خلال النقاط التالية:

١- الأضرار الصحية التي تسببها المنشطات الرياضية للرياضي نفسه.

٧- تأثير تعاطي المنشطات الرياضية على نتائج المنافسة بين المتسابقين، أو المتصارعين.

أما الأضرار الصحية فيتضح من خلال العرض السابق للأمراض التي تنشأ عن تناول المنشطات الرياضية، وما ذكره أهل الاختصاص عن مدى الضرر الصحي الذي يترتب على تعاطي المنشطات الرياضية، إما بشكل سريع أو على المدى البعيد أن استخدم المنشطات الرياضية غير جائز، لما يترتب عليه من أضرار قد تؤدي بحياة الشخص المتعاطي لهذه المنشطات وقد قال الله تعالى: ﴿وَلَا تَقْتُلُواْ أَنفُسَكُمْ أَنِ اللّهَ كَانَ بِكُمْ رَحِيمًا ﴾ (٢) وقال تعالى: ﴿وَلَا تَقْتُلُواْ أَنفُسَكُمْ أَنِ اللّهَ كَانَ بِكُمْ رَحِيمًا ﴾ (٢) وقال تعالى: ﴿وَلَا تُقْتُلُواْ أَنفُسَكُمْ أَنِ اللّهَ كَانَ بِكُمْ رَحِيمًا ﴾ (٢)

وقال رسول الله على: (لا ضرر ولا ضرار)(١).

فالإسلام حرم على المسلم أن يتسبب في هلاك نفسه وقتلها، كما حرم عليه أن يضر نفسه بأي وجه من أوجه الضرر.

وأما استخدام المنشطات الرياضية من أجل التأثير على نتائج المنافسة الرياضية، فهو نوع من الخداع والغش، وقد حرم الإسلام الخداع والغش عموماً، وفي المنافسة خصوصاً وذلك للأدلة التالية:

<sup>(</sup>١) المسابقات الرياضية كالمسابقة على الأقدام، والمصارعة، ورفع الأثقال ونحو ذلك، إذا كانت بغير عوض، فإنها تجوز باتفاق الفقهاء، أما إذا كانت بعوض، ففيها خلاف بين الفقهاء، ينظر: المغني: ٣/ ٤٠٤، والذخيرة للقرافي: ٣/ ٤٦٦.

<sup>(</sup>٢) سورة النساء، من الآية [٢٩].

<sup>(</sup>٣) سورة البقرة، من الآية [١٩٥].

<sup>(</sup>٤) سبق تخريجه: ص٢١٧.

الدليل الأول: عن عمران بن حصين عُنَّكُ عن النبي عَنَّكُ قال: (لا جَلَبَ ولا جَنَبَ في الرهان) (١). وقد فسر الإمام مالك رَفَّاللَّهُ الحديث فقال: قاما الجلب فهو أن يتخلف الفرس في التسابق، فيحرك وراءه الشيء يستحث به، فيسبق، وأما الجنب فهو أن يجنب مع الفرس الذي يسابق به فرساً حتى إذا دنا تحول راكبه على الفرس المجنوب، وأخذ السبق، (٢).

وجه الاستدلال من الحديث: أن الحديث ورد فيه النهي عن الخداع والغش في المنافسة في سباق الخيل سواء أكان ذلك بحث وزجر للفرس المنافس، أو بركوب فرس آخر كان خارج المنافسة، لم يزل بكامل قوته، لأن ذلك يؤدي إلى نتيجة غير حقيقية، واستعمال المنشطات الرياضية ما هو إلا وسيلة من وسائل الخداع والغش، لأنها ترفع من قوة وطاقة الرياضي الذي يستخدمها أثناء المنافسة، فيحصل على نتيجة غير صحيحة.

الدليل الثاني: عن أبي هريرة عني أن رسول الله عليه قال: (من حمل علينا السلاح فليس منا ومن غشنا فليس منا)(٣). ومعنى الحديث أن من غش الناس وترك مناصحتهم

<sup>(</sup>۱) أخرجه أبو داود: كتاب الجهاد، باب: في الجلب على الخيل في السباق: ص٢٩٢، ح٢٥٨، والترمذي: بلفظ: (لا جلب ولا جنب ولا شغار في الإسلام...)، كتاب النكاح، باب: ما جاء في النهي عن نكاح الشغار: ص٩٩١، ح١٩٣، والنسائي: - باللفظ الذي أخرجه به الترمذي - ، كتاب النكاح، باب: الشغار: ٣٥٢، ح٣٣٥، والإمام أحمد في المسند: ٢١٤، ح١٥٥، وابن حبان في صحيحه: ٨/ ٢١، والمدارقطني في سننه: ٥/ ٥٤٨، والبيهقي في السنن الكبرى: ١٠/ ٢١، وقال الحافظ ابن حجر: \*وهو متوقف على صحة ساع الحسن من عمران وقد اختلف في ذلك، ينظر: التلخيص الحبير: ٢/ ١٦١، وقال الألباني: \*صحيح»، ينظر: صحيح سنن أبي داود: ٢/ ١٨٨، ح ٢٥٨١.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الموطأ: ٢/ ٣٥٠، وهذا الشرح غير موجود في رواية يجيى بن يجيى للموطأ، ولكنه في رواية أبي مصعب.

 <sup>(</sup>٣) أخرجه مسلم: كتاب الإيمان، باب: قول النبي المنتقلة: (من غشنا فليس منا)، ٦٧، ح١٠، وفي حديث آخر في صحيح مسلم أيضا: (من غش فليس مني).

ليس عمن اهتدى بهدينا واقتدى بعلمنا وعملنا وحسن طريقتنا، كما يقول الرجل لولده إذا لم يرض فعله لست مني، وقد ذهب بعض العلماء إلى أنه أراد بذلك نفيه عن الإسلام (١)، والحديث دليل على تحريم الغش وهو أمر مجمع عليه (٢)، واستعمال المنشطات الرياضية أثناء المنافسة غش وخداع، فيكون من الأمور المنهي عنها بنص هذا الحديث الذي ورد فيه النهي عن الغش، ولا فرق في ذلك بين من غش مسلماً أو غش كافراً، لأنه ورد في بعض ألفاظ الحديث من غش فليس مني.

وقد وفقت اللجنة السعودية للرقابة على المنشطات حين جعلت عنوان النشرة الدورية التي تصدرها: (ليس منا)، إشارة إلى الحديث الشريف السابق الذكر.

## المطلب الثاني المنشطاك الجنسية

وفيه مسألتان:

## المسالة الأولى: بيان إضرار المنشطات الجنسية:

يعتقد بعض المسلمين أن الحديث عن الأمور التي تتعلق بالجنس يتعارض مع الدين والأخلاق، ويدعو إلى الخجل والاستحباء، مع أن الإسلام تناول قضايا الجنس بوصفه غريزة فطرية، وحاجة طبيعية في الإنسان، وفصّل الفقهاء الأحكام الفقهية المتعلقة بالأمور الجنسية في كثير من أبواب الفقه، بأسلوب أخلاقي وتربوي، وبالمحافظة على الألفاظ واستعال التلميح دون التصريح قدر الإمكان، واستخدم القرآن في حديثه عن الجنس عبارات غاية في الأدب مع أدائها للغرض في الوقت نفسه مثل قول الله تعالى:

<sup>(</sup>١) ينظر: عارضة الأحوذي: ٦/ ٥٥، وشرح النووي على صحيح مسلم: ١/ ١٠٩، وفيض القدير: ٥/ ٣٨٧، وعون المعبود: ٩/ ٢٣١، وتحقة الأحوذي: ٤/ ٦٢١.

<sup>(</sup>٢) ينظر: عارضة الأحوذي: ٦/ ٥٥، وفيض القدير: ٥/ ٣٨٧.

﴿أُحِلَّ لَكُمْ لَيْلَةَ ٱلصِّيَامِ ٱلرَّفَّ إِلَىٰ يِسَآيِكُمْ هُنَّ لِبَاسٌ لَكُمْ وَأَنتُمْ لِبَاسٌ لَهُنَّ (''. وقوله تعالى: ﴿أَوْ لَنمَسْتُمُ النَّ شِنْتُمْ (''). وقوله تعالى: ﴿أَوْ لَنمَسْتُمُ النِّيسَآءَ ﴾ (''). وقوله تعالى: ﴿أَوْ لَنمَسْتُمُ النِّيسَآءَ ﴾ (''). وقوله تعالى: ﴿هُو ٱلَّذِي خَلَقَكُم مِن نَفْسٍ وَاحِدَةٍ وَجَعَلَ مِنْهَا زَوْجَهَا لِيَسْكُنَ إِلَيْهَا فَلَمَّ مِن نَفْسٍ وَاحِدَةٍ وَجَعَلَ مِنْهَا زَوْجَهَا لِيَسْكُنَ إِلَيْهَا فَلَمَرَّتْ بِهِ ﴾ ('').

لهذا سنتناول في هذا المطلب الأحكام الشرعية المترتبة على تناول المنشطات الجنسية، والأسباب الداعية إلى تناولها، والأضرار التي قد تنشأ عن تناول تلك المنشطات.

فقد أصبح العجز الجنسي: (العُنة) مرضاً من أكثر الأمراض انتشاراً في العالم، فقد ورد في الإحصائيات الصادرة عن جمعية المسالك البولية الأمريكية لسنة: (٢٠١ه- ٢٠٠٠)، أن عدد الذين يعانون من العجز الجنسي في العالم بلغ (١٥٢) مائة واثنين وخسين مليون رجل، ثم تضاعف العدد في سنة: (٢٤٨ه- ٢٠٠٧م)، حيث وصل إلى أكثر من (٣٢٢) ثلاث مائة واثنين وعشرين مليون رجل، ونشرت منظمة الصحة العالمية تقريراً مفاده أن (٣٢٢) اثنين وخسين في المائة من الرجال على مستوى العالم من سن ٤٠ سنة إلى سن ٧٠ سنة يعانون من العجز الجنسي (٥٠)، وتشير الإحصائيات إلى أن الدول

<sup>(</sup>١) سورة البقرة، من الآية [١٨٧].

<sup>(</sup>٢) سورة البقرة، من الآية [٢٢٣].

<sup>(</sup>٣) سورة النساء من الآية [٤٣].

<sup>(</sup>٤) سورة الأعراف، الآية [١٨٩].

<sup>(</sup>٥) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ١٦/ ٢٧٩، والعجز الجنسي والمنشطات، ورقة عمل مقدمة من طرف اللجنة المنظمة للندوة المنعقدة بالجامعة الإسلامية بغزة، - وموضوعها: المنشطات الجنسية بين الطب والفقه - : ص٩، والمنشطات الجنسية وآلية عملها، ورقة عمل مقدمة - للندوة المنعقدة بالجامعة الإسلامية بغزة، - وموضوعها: المنشطات الجنسية بين الطب والفقه - من طرف الدكتور شاكر عمد أبو هربيد، مدير دائرة المعلومات الدوائية والسموم، بالإدارة العامة للصيدلة، بوزارة الصحة الفلسطينية: ص٧.

العربية تنفق سنوياً (١٠) عشرة مليارات دولار على أدوية الضعف الجنسي (١٠) والعجز الجنسي يصيب النساء كما يصيب الرجال إلا أن اللفظ الذي يكثر استخدامه للعجز الجنسي عند النساء هو البرودة الجنسية (٢).

والعجز الجنسي له أسباب كثيرة فقد يكون العجز الجنسي ناشئاً عن أسباب نفسية، كالتوتر، والقلق، والأرق، والخجل، أو أمراض عضوية مثل مرض السكري، وأمراض الشرايين والأوعية الدموية، أو زيادة الدهون في الدم، وقد ينشأ عن استخدام بعض الأدوية مثل عقاقير خفض ضغط الدم، ومضادات الاكتثاب، وقد ينشأ عن تعاطي المخدرات، أو المشروبات المسكرة (الخمر) كما ينشأ عن تعاطي التبغ: (التدخين) وقد تؤدي المستويات المنخفضة لهرمون الذكورة (التستوسترون) في الدم، إلى حدوث العجز الجنسي (٣).

وقد توصل الأطباء إلى علاج أغلب حالات العجز الجنسي واكتشفوا العديد من الطرق والوسائل المفيدة منها(١):

- العلاج بالأدوية المنشطة التي تؤخذ عن طريق الفم على هيئة أقراص مثل: الفياجرا، والسيالس.

<sup>(</sup>۱) ينظر: العجز الجنسي والمنشطات - ورقة عمل مقدمة من طرف اللجنة المنظمة للندوة المنعقدة بالجامعة الإسلامية بغزة، - وموضوعها: المنشطات الجنسية بين الطب والفقه -: ص٩، والمنشطات الجنسية وآلية عملها، ورقة عمل مقدمة من طرف الدكتور شاكر محمد أبو هربيد،: ص٧.

<sup>(</sup>٢) ينظر: العجز الجنسي والمنشطات، المصدر السابق: ص٧.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ١٦/ ٦٧٩، والعجز الجنسي والمنشطات، المصدر السابق: ص٦٠.

<sup>(</sup>٤) ينظر: التركيب التشريحي للعضو الذكري، ورقة عمل مقدمة - للندوة المنعقدة بالجامعة الإسلامية بغزة، وموضوعها: المنشطات الجنسية بين الطب والفقه - من طرف الدكتور عمر فروانة: ص٣٠

- العلاج بالحقن الموضعية، التي تقوم بتوسيع الشرايين.
  - العلاج بإعطاء تحاميل صغيرة عبر مجرى البول.
- العلاج بالأجهزة المساعدة عن طريق العمليات الجراحية، وهذه الطريقة لا يلجأ إليها إلا في حال فشل الطرق السابقة.

وهذه الطرق العلاجية بعضها له أضرار، وآثار جانبية، خصوصاً المنشطات التي تؤخذ عن طريق الفم، وكذلك الأجهزة المساعدة (١).

فجميع الأدوية المنشطة التي تؤخذ عن طريق الفم على هيئة أقراص قد تسبب: الصداع، والاحتقان الأنفي، وألم المعدة مع سوء الحضم، وفرط الحساسية من النور، وبعض الآلام في أسفل الظهر أو العضلات(٢).

وكذلك تناول تلك الأدوية دون استشارة الطبيب، من طرف المرضى الذين يعانون من أمراض انسداد الشرايين، قد يعرضهم لأضرار، لأن الكثير من هؤلاء يتناول دواء: (الناتيرايت) وهذا الدواء يتفاعل بشدة مع عقار الفياجرا، حيث يقوم الفياجرا بمنع هذا الدواء من التحلل في جسم المريض، وذلك يؤدي إلى نزول الضغط الشديد، الذي قد يؤدي إلى الموت (٣).

# المسالة الثانية: حكم لناول المنشطاك الجنسية:

إن استعمال المنشطات الجنسية تعتريه حالتان:

<sup>(</sup>١) ينظر: التركيب التشريحي للعضو الذكري، المصدر السابق: ص٣.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المنشطات الجنسية في الفقه الإسلامي، ورقبة عمل مقدمة - للندوة المنعقدة بالجامعة الإسلامية بغزة، - وموضوعها: المنشطات الجنسية بين الطب والفقه - من طرف الدكتور أحمد ذياب شويدح: ص٣.

<sup>(</sup>٣) ينظر: المصدر السابق: ص٣.

الحالة الأولى: أن يكون لحاجة داعية إليه من نحو كبر أو علاج مرض، فيكون استعها لها أمراً مباحاً شرعاً، لأن الإسلام يأمر المسلم بالتداوي، وأخذ أسباب العلاج، من ذلك قول رسول الله على (تداووا فإن الله عز وجل لم يضع داء إلا وضع له دواء غير داء واحد الهرم) (1)، وقد يكون مندوباً شرعاً كأن يترتب عليه تحصيل الذرية التي أوصت نصوص الشرع بطلبها، ومن تلك النصوص قول الله تعالى: ﴿ فَالنَّسَنَ بَنشِرُوهُ مِن وَاتَعَالُوا مَا الله عَلَى الله وقال رسول الله عَلَى الله على الودود الولود فإن مكاثر بكم الأمم) (1). إلا أنه ينبغي مراعاة الضوابط التي يذكرها أهل الاختصاص فهم أهل الذكر في هذا المجال ومن جملة الضوابط التي يذكرونها ما يأتي (1):

<sup>(</sup>۱) أخرجه أبو داود: كتاب الطب، باب: في الرجل يتداوى، ص ٢٤٤، ح ٣٨٥، والترمذي: كتاب الطب، باب: ما جاء في الدواء والحث عليه، وقال حديث حسن صحيح: ص ٣٣٩، ح ٣٠٠، ٢٠٣٨، والنسائي: في السنن الكبرى، كتاب الطب، باب: الأمر بالدواء: ٧/ ٧٨، ح ١١ ٥٧، وابن ماجه: كتاب الطب، باب: ما أنزل الله داء إلا أنزل له شفاء: ص ٢٧٢، ح ٣٤٣، والإمام أحمد في المسند: ص ١٣٢٧، ح ١٥٤٨، وقال الحاكم: هذا حديث صحيح، ولم يخرجاه، ينظر المستدرك: ١/ ٢٠٨، وصححه الزيلعي، ينظر: نصب الراية: ٤/ ٣٨٣، والحافظ ابن حجر، ينظر: الدرية: ٢/ ٢٤٣، وقال الألباني: حديث صحيح، ينظر: صحيح سنن أبي داود: ٢/ ٢١٨،

<sup>(</sup>٢) سورة البقرة، من الآية [١٨٧].

<sup>(</sup>٣) أخرجه أبو داود: كتاب النكاح، باب: النهي عن تزويج من لم يلد من النساء، ص ٢٣٤، ح ٥٠٠٠، و ٢٥ و ٢٠ م والنسائي: كتاب النكاح، باب: كراهية تزويج العقيم، ص ٣٤٢، ح٣٢٧، وقال الحاكم: حديث صحيح الإسناد ولم يخرجاه، ينظر المستدرك: ٢/ ١٧٦، وصححه الحافظ ابن حجر، ينظر: التلخيص الحبير: ٣/ ١١٦، وقال الألباني: حديث صحيح، ينظر: صحيح سنن أبي داود: ١/ ٤٧٥.

<sup>(</sup>٤) ينظر: المنشطات الجنسية في الفقه الإسلامي، للدكتور أحمد ذياب شويدح: ص٣، والعجز الجنسي والمنشطات، المصدر السابق: ص٧، والتركيب التشريحي للعضو الذكري، المصدر السابق ص٣٠.

- (أ) أن لا يتناول المريض بالعجز الجنسي تلك المنشطات إلا بعد استشارة طبيب ثقة مختص.
- (ب) أن لا يعتمد اعتهاداً كلياً على تلك المنشطات، بحيث لا يستطيع الجسم القيام بواجباته إلا بها.

(ج) أن يراعي عدم الإسراف في تناولها، لما قد يترتب على الإسراف في تناولها من الأضرار التي قد تؤدي إلى موته.

الحالة الثانية: استعمال المنشطات الجنسية لتحصيل زيادة في المتعة ونحو ذلك، فالحكم في هذه الحالة يكون بالنظر لما يترتب على تعاطى هذه المنشطات من غير حاجة، وقد ذكر أصحاب الاختصاص أن استعمال الأدوية المنشطة من قبل الأصحاء لزيادة المتعة، قد يؤدي إلى أضرار بالغة، حيث تؤكد الأبحاث الطبية أن تناول الأصحاء للمنشطات الجنسية يؤدي إلى آثار عكسية على المدى البعيد(١)، لأن المنشطات تعطى للجسم نشاطاً قد يستمر ساعات معدودة، ثم ما يلبث الجسم أن يدفع ثمن ذلك النشاط إرهاقاً وتعباً (٢).

ومعلوم أنَّ ما أدى إلى ضرر راجح أو خالص تأبي إباحته نصوص الشرع وقواعده الكلية.

قال في المراقى:

والحكسمُ ما به يجسىءُ السشرعُ وأصل كل ما يسفرُ المنعُ (^)

(١) ينظر: العجز الجنسي والمنشطات، المصدر السابق: ص١٢.

<sup>(</sup>٢) ينظر: لصحتك للدكتور عدنان بن سالم باجابر: ص١٢٠.

<sup>(</sup>٣) ينظر مراقى السعود: ١٤/١.



# الفصل الخامس

# النوازل في الاضافات النجسة في المشروبات الفذائية والدوائية

وفيه مبحثان:

المبحث الأول: النوازل في الإضافات النجسة في المشروبات

الغذائية

المبحث الثاني: النوازل في الإضافات النجسة في المشروبات

الدوائية



# المبدث الأول النوازل في الاضافات النجسة في المشروبات الفذائية و فيه خسة مطالب:

# المطلب الأول حقيقة الإضافات النجسة في المشروبات الغذائية والدوائية وإنواعها

لقد شهد العالم تقدماً هائلاً في جميع بجالات الحياة خصوصاً ما يتعلق منها بالغذاء والدواء، واكتشفت مصادر حديثة للغذاء والدواء، وقد كان هذا التقدم صادراً من عالم لا تحكمه مبادئ الإسلام، وبها أن صناعة الغذاء والدواء ترتبط ارتباطاً وثيقاً بثقافة المجتمع الذي أنتجها وصنعها، لهذا أدخلوا كثيراً من المواد النجسة والمحرمة في صناعة الأغذية والأدوية، كمشتقات الخنزير، والميتة، والكحول، ونتيجة لذلك اختلط الحلال بالحرام، وبجهول الأصل بمعلومه، وزاد الأمور تعقيداً أن العالم ينقسم إلى عالم منتج مورِّد وعالم مستهلك مستورد، وللأسف كان عالمنا الإسلامي مصنفاً ضمن العالم المستهلك المستورد، وكذلك الجاليات الإسلامية المقيمة في العالم الغربي أصبحت في حيرة من أمرها، نتيجة لتضارب الفتاوى في هذا الأمر، فالناس فيه بين ترخيص دون تأصيل وتشدد دون دليل، لمذا كان لزاماً على العلماء وطلاب العلم بيان الأحكام الشرعية لهذه الأغذية والأدوية التي صنعت من أصول محرمة، أو أضيفت إليها مواد محرمة، حتى يكون المسلم على علم بالحكم الشرعي، لهذه الأغذية والأدوية والأدوية الحكم الشرعي، لهذه الأغذية والأدوية أله أحكام الشرعي، لهذه الأغذية والأدوية أله أحكام الشرعي، لهذه الأغذية والأدوية المحكم الشرعي، لهذه الأغذية والأدوية المحكم الشرعي، لهذه الأغذية والأدوية أله أ

<sup>(</sup>۱) ينظر: كاشف الكرب عن الحكم الشرعي في السلع المستوردة من الشرق والغرب: ص٥، والحلال والحرام في المواد الغذائية المصنوعة بديار الغرب: ص٧، والاستحالة والاستهلاك ودورهما في المتطهير والحل: ١/ ٢٠٣، ومشكلة استخدام المواد المحرمة في المنتجات الغذائية والدوائية: ١/ ٢٠١.

وتنقسم الإضافات النجسة في المشروبات الغذائية والدوائية إلى الأنواع التالية:

- \* المشر وبات المحتوية على جيلاتين الخنزير.
  - \* المشر وبات المحتوية على جيلاتين الميتة.
    - \* المشروبات المحتوية على الدم.
    - \* المشروبات المحتوية على الغول.
  - \* الأدوية المحتوية على أنسولين الخنزير.
  - \* الأدوية المحتوية على أنسولين الإنسان.
    - \* الأدوية المحتوية على الغول.
  - \* الأدوية المحتوية على جيلا تين الخنزير.

وسنتعرض لأحكام هذه الأنواع في المطالب التالية، مستعينين بالله أولاً ثم بكلام العلهاء، واستنباطاتهم، وما وضعوه من قواعد، وأقيسة، وما أصدروا من فتاوى قديهاً وحديثاً حول هذا الموضوع وما شابهه من المواضيع.

## المطلب الثاني طهارة النجاسات بالإسلحالة والخلط

# نعريف الاستحالة لغة:

الاستحالة مصدر استحال يستحيل، فهي استفعالة من حال يحول إذا تغير أو انقلب أو زال، وأصلها استحوال بوزن استفعال أعلت بحذف حرف العلة وهو الواو، وهو عين الفعل وعوض عنه بتاء التأنيث فصارت استحالة، قال ابن مالك في اللامية:

ما عينه اعتلت الإفعالُ منه والاس تفعالُ بالتا وتعدويضُ بها حَدِصَلا من المزال... (١).

<sup>(</sup>١) ينظر: لامية الأفعال: ص١٠٢.

وحال الشيءُ واستحال: تغير، عن طبعه ووصفه، وكل ما تحول وتغير من استواء إلى عوج فقد حال واستحال<sup>(۱)</sup>.

## نعريف الاستحالة في الاصطلاح الفقهي:

لم يعرف الفقهاء الاستحالة تعريفاً اصطلاحياً، متفقاً عليه، إلا أن الألفاظ التي وردت في كتبهم لا تخرج عن استعمال أهل اللغة لكلمة استحالة (٢٠). وإن عبروا عنها بألفاظ ختلفة، فمنهم من عبر عنها بانقلاب العين، ومنهم من عبر عنها بتغيَّر العين، ومنهم من عبر عنها باستحالة الشيء، ويفهم ذلك مما يأتي:

- قال الكاساني و المحاساني و الأرض: «أن النجاسة لما استحالت وتبدلت أوصافها ومعانيها خرجت عن كونها نجاسة لأنها اسم لذات موصوفة، فتنعدم بانعدام الوصف، وصارت كالخمر إذا تخللت، (١).

- قال ابن عابدين ﷺ - وهو يتحدث عن استحالة الخنزير إلى ملح، والخمر إلى خل -: «فإن ذلك كله انقلاب حقيقة إلى حقيقة أخرى» (٥).

<sup>(</sup>١) ينظر: أساس البلاغة: ص ١٤٨، والمصباح المنير ص ١٣٦، والقاموس المحيط ص ٩٨٨.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الموسوعة الفقهية: ٣/ ١١٣.

<sup>(</sup>٣) هو: أبو بكر علاء الدين بن مسعود بن أحمد الكاساني، أحد أعلام المذهب الحنفي، برع في الأصول والفروع، من كتبه: بدائع الصنائع في ترتيب الشرائع، توفي سنة ٥٨٧هـ، تنظر: ترجمته في: الفوائد البهية، ص: ٥٣٠، وتاج التراجم، ص: ٣٢٧، والجواهر المضية: ٤/ ٢٠.

<sup>(</sup>٤) ينظر: بدائع الصنائع: ١/ ٢٤٣.

<sup>(</sup>٥) ينظر: حاشية ابن عابدين: ١/٣١٦.

- قال القرافي و المنطقة: «ولذلك فرق علماؤنا رحمة الله عليهم بين استحالة الخمر إلى الخمر الله الحموا فيه بالطهارة، وبين استحالة العظام النجسة إلى الرماد لما فيه من بقية الاستقذار وعدم الانتفاع»(١).
- قال الحطاب و الله عن استحالت عن طهارة فارة المسك -: «الأنها استحالت عن جميع الدم وخرجت عن اسمه إلى صفات واسم يختص بها فطهرت لذلك (٢).
- قال الشيرازي ﴿ عَلَمْ اللَّهُ ( " ): (ولا يطهر من النجاسات بالاستحالة إلا شيئان: جلد المية والخمر إذا استحالت بنفسها خلا فتطهر بذلك ( ) .
- قال النووي بَرَّ اللَّهُ: وهو يتحدث عن المنفصل عن باطن الحيوان -: «أحدهما ليس له اجتماع واستحالة في الباطن وإنها يرشح رشحاً، والثاني يستحيل ويجتمع في الباطن ثم يخرج، (٥).
- قال ابن قدامة بَرَّمُ اللَّهُ: ولا يطهر شيء من النجاسات بالاستحالة إلا الخمر إذا انقلبت بنفسها خلاً (١).
- قال البهوي بَرَّ اللَّهُ: وهو يتحدث عن عدم طهارة الحم الجلالة وألبانها بالاستحالة: (لأكلها النجاسة فلو كانت تطهر بالاستحالة لم يؤثر أكلها النجاسة لأنها تستحيل (٧٠).

<sup>(</sup>١) ينظر: الذخيرة للقرافي: ١٨٩/١.

<sup>(</sup>٢) ينظر: مواهب الجليل للحطاب: ١٠١/١.

<sup>(</sup>٣) هو: أبو إسحاق إبراهيم بن علي بن يوسف، العلامة الشيرازي، الشافعي، من كتبه المهذب، توفي سنة: ٢٧٦هـ، تنظر ترجته في: طبقات السبكي: ٣/ ٨٨، وتهذيب الأسهاء واللغات: ٢/ ١٧٢، وطبقات ابن فاضى شهبة: ١/ ٢٣٨.

<sup>(</sup>٤) ينظر: المهذب للشيرازي: ٢/ ٩٢.٥.

<sup>(</sup>٥) ينظر: روضة الطالبين: ١٦/١.

<sup>(</sup>٦) ينظر: المغنى: ١/ ٩٧.

<sup>(</sup>٧) ينظر: شرح منتهى الإرادات: ١/ ٢٠٩.

وقد وردت هذه الألفاظ التي عبر به الفقهاء عن الاستحالة مختصرة في معجم لغة الفقهاء، وفي القاموس الفقهي:

١ - «الاستحالة: التبدل من حال إلى حال، وتغير ماهية الشيء تغيراً لا يقبل الإعادة» (١).

٢- «استحال الشيء تغير عن طبعه ووصفه؛ (١).

والذي يظهر من كلام الفقهاء المتقدم أن الاستحالة شرعاً هي تغيَّر يحصل في العين النجسة يؤدي إلى انقلاب حقيقتها وزوال أعراضها وتبدل أوصافها، يزول بسببه الاسم الأول لزوال الصفات التي اشتقت منها التسمية، وتأخذ اسها جديداً يناسب الصفات الجديدة، كانقلاب الخمر خلاً والحنزير ملحاً والسرجين (٢) رماداً، وهي بهذا المعنى تختلف عن تحول الوصف، كتحول اللبن جبناً والبر طحيناً، لأن الحقيقة هنا لم تتغير وإنها تغير الوصف فقط (١).

## نعريف الاستحالة في الاصطلاح العلمي الحديث:

يُستخدم لفظ التفاعل الكيميائي في المصطلح العلمي كلفظ مرادف للاستحالة، وقد عُرف التفاعل الكيميائي بالآتي:

<sup>(</sup>١) ينظر: معجم لغة الفقهاء: ص٥٩.

<sup>(</sup>٢) ينظر: القاموس الفقهي: ص١١٩.

 <sup>(</sup>٣) السرجين: الزَّبل، وهي كلمة أعجمية عربت، لأنه ليس في كلام العرب فعليل بالفتح، ويقال سرقين، ينظر: مختار الصحاح: ص٢٦٥، والمصياح المنير: ص٢٢٥.

 <sup>(</sup>٤) ينظر: حاشية ابن عابدين: ١/ ٣١٦، وكاشف الكرب عن الحكم الشرعي في السلع المستوردة من الشرق والغرب: ص ٥٣.

١ - عرف بأنه: «تغير يطرأ على المادة فيؤثر في جوهرها الأصلي ويغيره ويحول المادة إلى
 مادة جديدة تختلف عن الأولى»(١).

٢- عرف بأنه: (كل تفاعل كيميائي يحول المادة إلى مركب آخر").

٣- وعرف بأنه: (عبارة عن تحول المادة إلى مادة أخرى، لها صفات فيزيائية وكيميائية،
 نتيجة للتغيرات الكيميائية في البناء الجزئي للمادة (٣).

وقد مثل الكيميائيون للتفاعل الكيميائي بتحويل الزيوت والشحوم إلى صابون (١)، وبالماء الناتج عن اتحاد ذرتي هيدروجين (٥) مع ذرة أكسوجين (١).

وهذه التعريفات متقاربة في المعنى حيث عبرت عن التفاعل الكيميائي بأنه تحول وتغيَّر في المادة، يقلب الأشياء من صفاتها الأصلية إلى صفات ومركبات أخرى، ويأخذ على التعريف الأخير بأنه أدخل الشرح ضمن التعريف مما جعله طويلاً، ومن خلال العبارات السابقة التي وردت في كتب الفقهاء لمعنى الاستحالة، والتعريفات العلمية التي

<sup>(</sup>١) ينظر: المستخلص من النجس وحكمه في الفقه الإسلامي: ص٨٤.

<sup>(</sup>٢) ينظر: استحالة النجاسات وعلاقة أحكامها باستمال المحرم والنجس في الغذاء والدواء: ١/ ٥٦٥، والمستخلص من النجس وحكمه في الفقه الإسلامي: ص٨٥، والانتفاع بالأعيان المحرمة من الأطعمة والأشربة والألبسة: ص٢٣٧.

<sup>(</sup>٣) ينظر: المستخلص من النجس وحكمه في الفقه الإسلامي: ص٥٥، والانتفاع بالأعيان المحرمة من الأطعمة والأشربة والألبسة: ص٢٣٧.

 <sup>(3)</sup> ينظر: استحالة النجاسات وعلاقة أحكامها باستعبال المحرم والنجس في الغذاء والدواء: ١/ ٥٦٦،
 والمستخلص من النجس وحكمه في الفقه الإسلامي: ص٨٥.

<sup>(</sup>٥) الهيدروجين أحد أهم العناصر الكيميائية، ويتميز بأنه عديم الطعم واللون والرائحة، ويرمز للهيدروجين بالحرف (H)، واشتُق اصطلاح الهيدروجين من كلمتين إغريقيتين تعنيان: مُكّون الماء، تنظر: الموسوعة العربية العالمية: ٢٦/ ٣١٣.

<sup>(</sup>٦) ينظر: الانتفاع بالأعيان المحرمة من الأطعمة والأشربة والألبسة: ص٢٣٧.

ذكرها أصحاب الاختصاص للتفاعل الكيميائي، نلحظ أن كلاً من الاستحالة والتفاعل الكيميائي ينص على تغيَّر المادة وتحولها إلى مادة أخرى، وأن هذا التحول والتغير قد يكون ذاتياً، وقد يكون بفعل فاعل، كما يظهر ذلك من خلال الأمثل التي ذكروها، وبناء على ذلك فإن معنى التفاعل الكيميائي عند الكيميائيين لا يختلف عن معنى الاستحالة عند الفقهاء، وإن اختلفت الألفاظ التي عبروا بها، والأمثلة التي ضربوها.

وبعد أن عرفنا معنى الاستحالة، عند الفقهاء، ومعنى التفاعل الكيميائي عند الكيميائي عند الكيميائين، وأنها بمعنى واحد، نتقل إلى تعريف الخلط والفرق بينه وبين الاستحالة والتفاعل الكيميائي، وما يترتب على ذلك من أحكام.

### نعريف الخلط في اللغة:

الخلط في اللغة: ضم شيء إلى آخر.

وهذا الضم قد يمكن تمييزه بعد الخلط كها في خلط الحيوانات وقد لا يمكن كخلط المائعات فيكون مزجاً(١).

قال ابن فارس بَعَمُاللَّكَه: «الخاء واللام والطاء أصل واحد، تقول خلطت الشيء بغيره فاختلط»(٢).

قال الزنخشري بَيْخُلْلَكَ (٣): (وخَلَط: الماء بالشراب وخَالطه الماء وخلَّطه واخْتلَط بِه وَجَمَع أخلاط الدواء، والواحد خلِط»(١).

<sup>(</sup>١) ينظر: المصباح المنير: ص١٥١، والقاموس المحيط: ص٨٥٨.

<sup>(</sup>٢) ينظر: معجم مقاييس اللغة: ٢٠٨/٢.

<sup>(</sup>٣) هو: أبو القاسم جار الله محمود بن عمر بن محمد بن عمر الخوارزمي الزخشري، شيخ المعتزلة، عالم في التفسير والحديث واللغة، من كتبه: الكشاف، والفائق في غريب الحديث والأثر، وأساس البلاغة، توفي سنة: ٥٣٨هـ، تنظر ترجمته في: الأنساب: ٣/ ١٦٣، ووفيات الأعيان: ٥/ ١٦٨، وسير أعلام النبلاء: ٠٢/ ١٥، والوافي بالوفيات: ١٤٣/١٤.

<sup>(</sup>٤) ينظر: أساس البلاغة: ص١٧٢.

## نعريف الخلط في الاصطلاع:

عرف الخلط في الاصطلاح بها يأتي:

١ - عرف بأنه: ١١ لجمع بسين أجسزاء شسيئين فسأكثر مسائعين، أو جامسدين، أو متخالفين، أو

٢ - عرف بأنه: اضم الشيء إلى غيره ال(٢).

وهذا المعنى الذي ورد في تعريف الخلط في الاصطلاح لا يخرج عن المعنى اللغوي.

وحقيقة الخلط بالنسبة للأطعمة والأشربة هو امتزاج مادة محرمة أو نجسة بهادة طاهرة حلال، فإذا تقاربت نسب الكميات المخلوطة بقيت كل مادة محتفظة بصفاتها وتأثيرها، أما ما يظهر من صفات تطرأ على الخليط، من لون أو طعم أو رائحة، فهي صفات عارضة ولا تعتبر من حقيقة المادة الغذائية التي تظهر فيها، ولا يغير هذا النوع من الخلط في حكم المواد المخلوطة، لاحتفاظ كل منها بصفاته وخصائصه، لهذا ذكر الفقهاء أثناء حديثهم عن حكم حد الخمر بأنه لو خلط إنسان الخمر بالماء، ثم شرب ذلك الخليط نظر فيه فإن كانت الغلبة للخمر أو كانا سواء حديً، لأن أجزاء العين المحرمة ما زالت قائمة (٢٠٠)، أما إذا علبت المادة الطاهرة الحلال على المادة المحرمة أو النجسة، وصارت مستهلكة فيها، بحيث يذهب طعمها ولونها ورائحتها فلا يبقى لذلك أثر، فهذا النوع من الخلط يسمى بلاستهلاك، واستهلاك المواد النجسة أو المحرمة في الماء يصيرها طاهرة حلالاً عند جميع الفقهاء وذلك لما للماء من خصوصية التطهير وقوة الدفع للنجاسات، وأما استهلاك المواد المورمة أو النجسة وأو النجسة، وأما استهلاك المواد النجسة في غير الماء من المائعات فهو محل خلاف بين الفقهاء (١٤).

<sup>(</sup>١) ينظر: الموسوعة الفقهية: ٢٢٢/١٩.

<sup>(</sup>٢) ينظر: القاموس الفقهي:ص١١٩.

<sup>(</sup>٣) ينظر: بدائع الصنائع: ٤/ ٢٧٧.

<sup>(</sup>٤) ينظر: ص٩٧.

ويتبين من خلال ما تقدم من حديث عن الاستحالة، والتفاعل الكيميائي، والخلط، أنه لا فرق بين الاستحالة والتفاعل الكيميائي إذ يقصد بكل واحد منها تغير حقيقة المادة وتحول صفاتها إلى مادة أخرى باسم جديد غير الاسم الأول، أما الخلط فهو تداخل أجزاء مادة في أجزاء مادة أخرى، قد تكون الغلبة فيه لإحدى المواد المخلوطة، وقد تحتفظ كل مادة يمكوناتها وخصائصها.

اختلاف الفقهاء في طهارة الأعيان النجسة بالاستحالة: غرير محل النزاع:

لقد اتفق الفقهاء على أن الخمر إذا استحالت بنفسها إلى خل طهرت وحل شربها (١). وقد حكى ابن رشد بَرَّ اللهماع على ذلك قال: (وأجمعوا على أن الخمر إذا تخللت من ذاتها جاز أكلها) (٢).

وقد وقع الخلاف بين الفقهاء في الاستحالة التي تتم بفعل الإنسان، كتخليل الخمر بوضع شيء فيها، أو قصد تخليلها بأي طريقة، وفي طهارة الأعيان النجسة بالاستحالة، كالسرجين، إذا استحال إلى رماد، وكالخنزير والكلب إذا وقعا في علحة فاستحالا ملحاً، وطهارة جلد الميتة بالدباغ، وطهارة الزرع الذي يسقى بالماء النجس، والصابون الذي يصنع من زيت نجس ونحو ذلك، وتفصيل ذلك فيها يأتى:

<sup>(</sup>۱) ينظر: المبسوط للسرخسي: ٢٤/ ٢٣، وبدائع الصنائع: ٤/ ٢٧٨، ويختصر خليل: ص ١٦، والمعيار المعرب: ٢/ ٣١، ومواهب الجليل للحطاب: ١/ ١٠٢، والمهذب للشيرازي: ٢/ ٩٣، وروضة المطالبين: ٤/ ٧٧، والمغنى: ١/ ٩٧، والإقناع للحجاوى: ١/ ٩٢، وشرح منتهى الإرادات: ١/ ٢٠٩.

<sup>(</sup>٢) هو: أبو الوليد محمد بن أحمد بن محمد بن رشد الأندلسي، المالكي، ويلقب بالحفيد، من كتبه بداية المجتهد، توفي سنة: ٩٥ هم، تنظر ترجمته في سير أعلام النبلاء: ٢١ / ٣٠، وشذرات الذهب: ٤/ ٣٠٠، ومعجم المؤلفين: ٢١ / ٢١.

<sup>(</sup>٣) ينظر: بداية المجتهد: ١/ ٣٨٣.

# أولاً: الخلاف في الحنمر إذا لمُحللت:

اختلف الفقهاء في طهارة الخمر وحلها إذا تُحللت على قولين:

القول الأول: يحل تخليل الخمر بوضع شيء فيها وإذا خللت حلت وطهرت.

وهو مذهب الحنفية (١)، والمشهور من مذهب المالكية <sup>(١)</sup>.

القول الثاني: لا يحل تخليل الخمر وإن خللت لم تحل ولم تطهر، وهو المشهور من مذهب الحنابلة (٤).

#### الادلة:

### أدلة القول الأول:

استدل أصحاب القول الأول على جواز تخليل الخمر وعلى طهارتها إذا خللت بها يأتي: الدليل الأول: قول الله تعالى: ﴿وَمُحِلُ لَهُمُ ٱلطَّيِّبَتِ وَمُحَرِّمُ عَلَيْهِمُ ٱلْخَبَتِيثَ ﴾ (٥).

وجه الاستدلال من الآية: أن الخمر بعد تخليلها قد تغيرت من الخمرية إلى الخل، والخل طيب بالاتفاق فيكون حلالاً ولا فرق في ذلك بين ما تخلل بنفسه أو بفعل فاعل(١).

ويمكن أن يناقش بأنه عموم وقد خصص بالأحاديث التي استدل بها أصحاب القول الثاني.

<sup>(</sup>١) ينظر: المبسوط للسرخسي: ٢٤/ ٢٣، وبدائع الصنائع: ٤/ ٢٧٩.

<sup>(</sup>٢) ينظر: مختصر خليل: ص ١٦، ومواهب الجليل للحطاب: ١٠٢/١.

<sup>(</sup>٣) ينظر: المهذب للشيرازي: ٢/ ٩٣٥، وروضة الطالبين: ٤/ ٧٢.

 <sup>(3)</sup> ينظر: المغني: ١/ ٩٧، والمحرر في الفقه للمجد بن تيمية: ١/ ٣٢، وتصحيح الفروع: ١/ ٣٢٧،
 وشرح منتهى الإرادات: ١/ ٢٠٩.

<sup>(</sup>٥) سورة الأعراف، من الآية [٧٥١].

<sup>(</sup>٦) ينظر: إيثار الإنصاف في آثار الخلاف: ص ٣٧٥.

الدليل الثاني: عن جابر بن عبد الله على أن النبي على سأل أهله الأدم فقالوا: ما عندنا إلا خل فدعا به فجعل يأكل به ويقول: (نعم الأدم الخل نعم الأدم الحل)(1).

ويمكن أن يناقش بأنه مقيد بالأحاديث التي استدل بها أصحاب القول الثاني.

الدليل الثالث: عن جابر بن عبد الله على عن النبي على أنه قال: (خير خلكم خل خركم)(٢).

وجه الاستدلال من الحديثين: أن النبي على المتدح الخل وهذا شامل لجميع أنواع الخل، ولا فرق في ذلك بين ما تخلل بنفسه وبين ما تخلل بفعل فاعل، ولأن التخليل سبب لحصول الحل، فلا يكون موجباً للحرمة بل يكون من الحكمة (٣).

الدليل الرابع: عن أم سلمة على أنها كانت لها شاة تحتلبها ففقدها النبي على فقال: (ما فعلت الشاة) قالوا: ماتت، قال: (أفلا انتفعتم بإهابها) قلنا: إنها ميتة، فقال النبي الشاة) (إن دباغها يحل كها يحل خل الخمر)(1).

<sup>(</sup>١) أخرجه مسلم: كتاب الأشربة، باب: فضيلة الخل والتأدم به: ص٨٤٩، ح٢٠٥٢.

<sup>(</sup>٢) أخرجه البيهقي في السنن الكبرى: ٦/ ٣٨، ثم قال: «قال أبو عبدالله (يعني شيخه الحاكم) هذا حديث واه، والمغيرة بن زياد صاحب مناكبر، وقال الألباني: «حديث خير خلكم خل خركم منكر، ينظر: السلسلة الضعيفة: ٣/ ١٩٨، ح١٩٩،

<sup>(</sup>٣) ينظر: المبسوط للسرخسي: ٢٤/٢٤، وبدائع الصنائع: ٤/ ٢٧٩، وإيثار الإنصاف في آثـار الخـلاف: ص ٣٧٥.

<sup>(</sup>٤) أخرجه الطبراني في المعجم الأوسط، وقال: «لم يرو هذا الحديث عن يحيى بن سعيد إلا فرج بن فضالة»: ١/ ١٣٣، والدارقطني في سننه: وقال: «وفيه فرج بن فضالة وهو ضعيف»: ١/ ٧٧، والبيهقي في السنن الكبرى، بلفظ: (إن الدباغ يحل من الميتة كها يحل الحل من الحمر): وقال: «تفرد به فرج بن فضالة عن يحيى وهو ضعيف»: ٦/ ٣٧.

وجه الاستدلال من الحديث: أن الدباغ إنها يكون من صنع العباد، فتبين بذلك أن المقصود هو التخليل الذي يكون بصنع العباد (١).

الدليل الخامس: أن الخمر إذا انتقلت من التخمير إلى التخليل فإنها تطهر لأن النجاسة فيها متعلقة بالشدة والإسكار فإذا زال ذلك ذهب التنجيس، والتحريم والنجاسة يدوران مع العلة وجوداً وعدماً، ولا فرق في ذلك بين ما تخلل بنفسه أو بفعل فاعل (٢).

ناقش أصحاب القول الثاني أدلة أصحاب القول الأول، قالوا: إن حديث: (خير خلكم خل خمركم) منكر، وحديث: (.. يحلها كما يحل خل الخمر)، فهو حديث ضعف (٢٠).

### ادلة القول الثاني:

واستدل أصحاب القول الثاني على عدم جواز التخليل وأنه لا يفيد الطهارة ولا الحل بها يأتي:

الدليل الأول: عن أنس بن مالك في أن النبي الله سئل عن الخمر تتخذ خلاً فقال: (لا)(١).

الدليل الثاني: عن أنس بن مالك الله أن أبا طلحة الله سأل النبي الله عن أيتام ورثوا خراً قال: (لا)(٥).

<sup>(</sup>١) ينظر: المسوط للسرخسي: ٢٤/٢٤.

<sup>(</sup>٢) ينظر: التمهيد لابن عبد البر: ٢٠ / ٤٨٨، وشرح مختصر خليل للخرشي: ١/ ٨٨، والشرح الكبير للدردير: ١/ ٥٨.

<sup>(</sup>٣) ينظر: إعلام الموقعين: ٢/٤٠٤.

<sup>(</sup>٤) أخرجه مسلم، كتاب الأشربة، باب: تحريم تخليل الخمر: ص٨٢٣، ح١٩٨٣.

<sup>(</sup>٥) أخرجه أبو داود، كتاب الأشربة، باب: ما جاء في الخمر تخلل: ص٣، ٤٠ ح٣٦٧، والبيهقي في السنن الكبرى: ٦/ ٣٧، وقال الألباني: قصحيح، ينظر: صحيح سنن أبي داود: ٢/ ١٧ ٤، ح٣٦٧٥.

وجه الاستدلال من الحديثين: أن النبي المسلط عن تخليل الخمر فنهى عنه، وأمر بإراقتها، ولو كان التخليل جائزاً لما نهى عنه، ولو كان تخليلها يجوز لأرشد إليه النبي السلط، ولما أمر بإراقة خر الأيتام، لأن مال الأيتام أولى الأموال بالحفظ والرعاية، وقد (نهى رسول الله المسلط عن إضاعة المال)(١)، فتبين بذلك أن تخليل الخمر غير جائز، وأنها لا تطهر بالتخليل(١).

ناقش أصحاب القول الأول أدلة أصحاب القول الثاني فقالوا: «أما ما روي من النهي عن التخليل فالمراد أن يستعمل الخمر استعال الخل بأن يؤتدم به وهو نظير ما روي أن النبي عليه الصلاة والسلام نهى عن تحليل الحرام وتحريم الحلال وأن تتخذ الدواب كراسي والمراد الاستعال، وإن صح ما روي فإنها نهى عن التخليل في الابتداء للزجر عن العادة المألوفة، فقد كان يشق عليهم الانزجار عن العادة في شرب الخمر فأمر النبي باراقة الخمور ونهى عن التخليل لذلك، كما أمر بقتل الكلاب فأمر النبي عليهم أن يقعوا في خور اليتامى إذ لم يبق بأيديهم شيء من الخمر فأمر في خور اليتامى أيضاً بالإراقة للزجر، والواجب على الوصي المنع من إفساد مال اليتيم لا إصلاح ما فسد منه (1).

<sup>(</sup>١) أخرجه البخاري تعليقاً، كتاب الزكاة، باب: لا صدقة إلا عن ظهر غني، ص٧٧٨.

 <sup>(</sup>۲) ينظر: معالم السنن: ٤/ ٥٥، وشرح النووي على صحيح مسلم: ١٥٢/ ١٥٢، وعنون المعبود:
 (۲) دعفة الأحوذي: ٤/ ٥٤٠.

<sup>(</sup>٣) ينظر: المبسوط للسرخسي: ٢٤/ ٢٥، وبدائع الصنائع، و٤/ ٢٧٩، وإيثار الإنصاف في آثار الخلاف: ص ٣٧٥.

#### الترجيح

الراجع- والله أعلم - ما ذهب إليه أصحاب القول الأول من القول بطهارة الخمر بالتخليل، لأن الأحكام الشرعية مرتبة على حقائق الأشياء وصفاتها، فإذا تغيرت تلك الحقائق وتبدلت تلك الصفات، تغيرت الأحكام الشرعية تبعاً لذلك، وأما الأحاديث التي ورد فيها النهي عن التخليل فإنها كانت في بداية الأمر، فحملها على التغليظ والزجر أولى، وقد أوماً إلى هذا المعنى بعض المحدثين (١)، وقال الزيلعي وقل الذيلي وتطهيرها، في التغليظ، لأن فيه إتلاف مال الغير، وقد كان يمكن إراقة اللنان، والزقاق، وتطهيرها، ولكن قصد بإتلافها التشديد، ليكون أبلغ في الردع (١)، وعما يدل على أن النهي كان للزجر تعويضه على الله المناه (١).

<sup>(</sup>۱) منهم: البخاري: كتاب المظالم، باب: هل تكسر الدنان التي فيها الخمر: ص ٢٦٥، ح ٢٣٥، والمسرد ٢٩٠، والحافظ ابن حجسر عند شرحمه القسول البخاري: (هل تكسر الدنان التي فيها الخمر) فنح الباري: ٥/ ١٢٢، والسوكاني: نيل الأوطار: ١/ ٧٩٠.

<sup>(</sup>٢) هو: أبو محمد جمال الدين عبد الله بن يوسف بن محمد الزيلعي، فقيه، محدث أصله من الزيلع (في الصومال) من كتبه: نصب الراية في تخريج أحاديث الحداية، وهو الزيلعي الصغير، توفي بالقاهرة سنة: ٧٦٧هـ، تنظر ترجمته في: الدرر الكامنة: ٣/ ٩٥، وطبقات الحفاظ: ص٥٣٥، والبدر الطالع: ١/ ٤٠٤، والأعلام: ٤٠٢/١.

<sup>(</sup>٣) ينظر: نصب الراية: ٢١١/٤. (٣/٤٠٤) ح ١٨٨٤

<sup>(</sup>٤) إخرجه أبو يعلى الموصلي في مستده: (٤/ ٥٠)، وقد ذكره الحافظ ابن حجر في المطالب العالية ٨/ ٦١٣: «وسكت عليه»، وقال الهيثمي في مجمع الزوائد ٤/ ٨٩: «في إستاده يعقوب العمى وعيسى ابن جارية وفيها كلام وقد وثقاء.

ثانياً: خلاف الفقهاء في مدى طهارة الأعيان النجسة - غير الخمر - بالاستحالة:

الأعيان النجسة كالخنزير، والسرجين، والماء النجس يسقى به الزرع، والزيت النجس يصنع منه الصابون، إذا استحالت مثل: الخنزير إذا وقع في مملحة وصار ملحاً، أو احترق السرجين فصار رماداً، أو سقي زرع بهاء نجس فأثمر، أو صنع الصابون من زيت نجس.

إن هذه الاستحالات المذكورة قسمها الفقهاء إلى قسمين:

١ - استحالة إلى طيب وصلاح، وهذا القسم يطهر بالاستحالة.

٢- واستحالة إلى نتن وفساد وهذا القسم قد حكموا بنجاسته، وهذه بعض النصوص
 التي وردت في كتب الفقهاء والتي صرحوا فيها بهذا التقسيم.

#### أولاً: فقهاء الخنفية:

- قال السرخسي التخطفية (١٠): - وهو يتحدث عن الخلاف في نجاسة المني -: الأن المستحيل من غذاء الحيوان إنها يكون نجساً، إذا كان يستحيل إلى نتن وفساد، والمني غير مستحيل إلى فساد ونتن (١٠).

- قال الكاسباني وَخُلِلْقَهُ: (إن مجرد إحالة الطبع لا يكفي للنجاسة ما لم يكن للمستحيل نتن وخبث رائحة تستخبثه الطباع السليمة)(٢).

## ثانياً: فقهاء اطالكية:

- قال القرافي ﴿ وَاللَّهُ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ الله الله الم

<sup>(</sup>١) هو: أبو بكر محمد بن أحمد بن سهل السرخسي الملقب شمس الأثمة، الحنفي، فقيه وأصولي من كتبه: أصول السرخسي، والمبسوط في الفقه الحنفي، توفى سنة: ٤٨٣هـ، تنظر ترجمته في الجواهر المضية: ٣/ ٧٨، وتاج التراجم: ٢٣٤، والأعلام: ٥/ ٣١٥.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المبسوط للسرخسي: ١/ ٨٥.

<sup>(</sup>٣) ينظر: بدائع الصنائع: ١٩٨/١.

على أصول ثلاثة وهي: المناسبة (()) والدوران () والاستقراء () ثم لخص كلامه في قاعدة مفادها: «أن الله تعالى إنها حكم بالنجاسة في أجسام مخصوصة بشرط أن تكون موصوفة بأعراض مخصوصة مستقذرة وإلا فالأجسام كلها متهاثلة واختلافها إنها وقع بالأعراض فإذا ذهبت تلك الأعراض ذهاباً كلياً ارتفع الحكم بالنجاسة إجماعاً كالدم يصير منيا ثم آدمياً، وإن انتقلت تلك الأعراض إلى ما هو أشد استقذاراً منها ثبت الحكم فيها بطريق الأولى كالدم يصير قيحا أو دم حيض أو ميتة، وإن انتقلت إلى أعراض أخف منها في الاستقذار فهل يقال

<sup>(</sup>۱) المناسبة هي: أن يكون في على الحكم وصف يناسب ذلك الحكم، وتترتب عليه مصلحة، وهي تنقسم إلى مناسب مؤثر أو ملائم أو مرسل أو ملغي، ومعناها هنا أن الاستقذار والخبث وصف مناسب لتحريم النجاسات، لأنها ضارة بالصحة ولأن النفوس تتقزز منها والطباع تنفر منها، وقد ألمع القرآن إلى هذا المعنى، في قوله تعالى: ﴿وَيُحُولُ لَهُمُ ٱلطَّيِّنَتِ وَمُحَرِّمُ عَلَيْهِمُ ٱلْخَبَيِّيَ ﴾، فهذا أسلوب جامع بديع غاية الإبداع، واضح في علتي التحريم والتحليل، وفي الطببات والخبائث، ومناسبتها بيئة، ينظر: المحصول للرازي: ٥/ ٢١٧، وروضة الناظر: ص٢٠٣، والإحكام في أصول الأحكام للأمدي: ٣/ ٣١٦، والإبهاج: ٣/ ٥٤، والبحر المحيط: ٤/ ١٨٦، وإرشاد الفحول: ص٣٥٠.

<sup>(</sup>٢) الدوران هو: اقتران الحكم بالوصف وجوداً وعدماً، مما يدل على أنه علته، فحرمة الأشياء الخبيشة مثلاً دائرة مع الخبث وجوداً وعدماً، فإذا وجد الخبث حرمت وإذا انعدم حلت، وعلة حرمة الخمر دائرة مع الإسكار، ينظر: المحصول للرازي: ٥/ ٢٨٥، وروضة الناظر: ص ٣٠٨، والإحكام في أصول الأحكام للامدي: ٣/ ٢٣١، والإبهاج: ٣/ ٢٧، والبحسر المحيط: ٤/ ٢١٧، وإرشاد الفحول: ص ٣٧٤.

<sup>(</sup>٣) الاستقراء: عبارة عن تتبع الجزئيات لمعرفة مدى اتساقها وانضباطها، فإذا كانت على وثيرة واحدة وضبطها معنى واحد وحكم واحد صارت قاعدة كلية - وهذا هو أصل القواعد التي قمدها الفقهاء - ويعني هنا أن من تتبع الاستحالة في النجاسات وجد أن علة التحريم هي الخبث، فإذا زال بالكلية بتبدل الوصف وانتقال الاسم إلى اسم آخر ووصف آخر، زال الحكم معه وأصبح طاهراً حلالاً، ينظر: المستصفى: ص ٤١، والمحصول للرازي: ٥/ ٩٩، والإبهاج: ٣/ ١٧٣، والتقويس والتحبير: ١/ ٥٨، والبحر المحيط: ٤/ ٢٢١، وحاشية العطار على جمع الجوامع: ٢/ ٢٨٥.

هذه الصورة قاصرة عن محل الإجماع في العلة فيقصر عنها في الحكم، أو يلاحظ أصل العلم لا كالها، فيسوى بمحل الإجماع، هذا موضع النظر بين العلماء»(١).

- قال الخرشي بَخَمُّالِنَّهُ (<sup>7)</sup>: - شارحاً لقول خليل في المختصر (ولبن آدمي إلا الميت)-: «أي ومن الطاهر لبن آدمي حي ذكر أو أنثى مسلم أو كافر مستعمل للنجاسات أم لا لاستحالته إلى صلاح» (٣).

#### ثالثاً: فقهاء الشافعية:

- قال الشيرازي بَرَحُالِفَكَه: (وأما القيء فهو نجس لحديث عمار ())؛ ولأنه طعام استحال في الجوف إلى النتن والفساد فكان نجساً كالغائط (٥).

- وقال الخطيب الشربيني التخطُّلكَ : - وهو يتحدث عن نجاسة القيح لاستحالته عن الله -: والقيح دم استحال إلى نتن وفساد) (١).

#### رابعاً: فقهاء الخنابلة:

- قال ابن قدامة ﷺ: قوالقيء نجس لأنه طعام استحال في الجوف إلى الفساد فأشبه الغائط» (٧).

<sup>(</sup>١) ينظر: الذخيرة للقرافي: ١٨٨/١.

<sup>(</sup>٢) هو: أبو عبد الله محمد بن عبد الله الخرشي المالكي، أول من تولى مشيخة الأزهر، من كتبه: الـشرح الكبير على متن خليل: والشرح الصغير على نفس المتن، توفي سنة: ١١٠١هـ، تنظر ترجمته في: مقدمة حاشية المدوي على الشرح الصغير، والأعلام: ٧/ ١١٨.

<sup>(</sup>٣) ينظر: شرح مختصر خليل للخرشي: ١/ ٨٥.

<sup>(</sup>٤) لفظ حديث عيار على: (إنها تغسل ثوبك من البول والغائط والمني والدم والقيء)، قال البيهقي: هذا حديث باطل لا أصل له، ينظر: السنن الكبرى: ١/ ١٤.

<sup>(</sup>٥) ينظر: المهذب للشيرازي: ٢/ ٥٧٠.

<sup>(</sup>٦) ينظر: الإقناع للشربيني: ١/ ٩٠.

<sup>(</sup>٧) ينظر: الكافي لابن قدامة: ١/ ٨٧.

- وقال إبراهيم بن مفلح ﷺ (1): «وأما القيء وهو طعام استحال في الجوف إلى نتن وفساد فقال أحمد هو عندي بمنزلة الدم»(٢).

ويتبين بما تقدم من نصوص الفقهاء، أن الاستحالة ليست مقصورة، على التفاعلات التي تقع داخل جسم الحيوان، كاللبن الذي استحال عن الدم والفرث، وكالمسك الذي أصله دم منعقد في الحيوان المخصوص به، لأن الاستحالة الحاصلة في الحيوان ليست محل خلاف، لأن اللبن نص الله تعالى على أنه حلال خالص سائغ للشاربين: ﴿وَإِنَّ لَكُرْ فِي الْمُعْدِر لَعِبْرَةٌ نَسْقِيكُم مِّما في بُطُونِهِ مِنْ بَيْنِ فَرْثٍ وَدَمِر لَّبَنَا خَالِصُا سَآيِغًا لِلشَّربِينَ ﴾ (آ).

والمسك طهارته ثابتة بالسنة، والإجماع (٤). وإنها على الخلاف في الاستحالة المقيسة على هذه الأصول الثابتة (٥). فقد اختلف الفقهاء في طهارة الخنزير إذا وقع في مملحة وصار ملحاً، والسرجين يحرق فيصير رماداً، والصابون يصنع من زيت نجس، والزرع يسقى بهاء نجس ونحو ذلك، على قولين:

<sup>(</sup>۱) هو: أبو إسحاق برهان الدين إبراهيم بن محمد بن مفلح الراميني الأصل، الدمشقي، شيخ الحنابلة في عصره، من كتبه: طبقات أصحاب الإمام أحمد، والمبدع في شرح المقنع، توفي سنة: ٨٠٣هـ، تنظر ترجته في: شذرات الذهب: ٧/ ٢٢، والأعلام: ١/ ٢٤، ومعجم المؤلفين: ١/ ١٠٠. وأما ابن مفلح الكبير صاحب الفروع، فهو جدهذا.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المبدع في شرح المقنع: ١/٢٤٩.

<sup>(</sup>٣) سورة النحل، من الآية [٦٦].

<sup>(</sup>٤) ينظر: صحيح البخاري: كتاب الذبائح والصيد، باب: المسك، ص١٠٩١، ح٥٣٤، وصحيح مسلم: كتاب الألفاظ من الأدب، باب: استعمال المسك وأنه أطيب الطيب وكراهة رد الريحان والطيب ص٢٦، ح٢٠٢، وشرح النووي على صحيح مسلم: ١١/ ١٨٨، وفتح الباري على صحيح البخاري: ٤/ ٢٢٤.

<sup>(</sup>٥) ينظر: كاشف الكرب عن الحكم الشرعي في السلع المستوردة من الشرق والغرب:ص٥٧.

القول الأول: أن هذه الأعيان تطهر بالاستحالة، وإلى هذا ذهب جمهور الحنفية (١)، وهو المشهور من مذهب المالكية (٢)، وهو قول مخرج في المذهب الحنبلي (٣)، اختاره ابن تيمية (١).

القول الثاني: أن هذه الأعيان لا تطهر بالاستحالة، وهو مذهب الشافعية (٥)، وظاهر مذهب الخنابلة (١)، وقول أبي يوسف من الحنفية (٧).

#### الادلة:

## ادلة القول الأول:

استدل أصحاب القول الأول على طهارة الأعيان النجسة بالاستحالة بها يأتى:

الدليل الأول: قالوا إن العين النجسة إذا انقلبت إلى عين أخرى، تطهر، قياساً على طهارة الخمر بتخللها، وجلود الميتة إذا دبغت، والجلالة إذا حبست، والنطقة إذا تحولت إلى علقة، ثم تحولت العلقة إلى مضغة فتطهر بذلك(٨).

<sup>(</sup>۱) ينظر: تبيين الحقائق: ١/ ٧٦، وفتح القدير لابن الهيام: ١/ ٢٠١، والبحر الرائق: ٨/ ٥٤٦، وحاشية ابن عابدين: ١/ ٣٢٧.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الـذخيرة للقرافي: ١/ ١٨٨، ومواهب الجليل للحطاب: ١٠٢/١، وشرح مختصر خليل للخرشي: ١/ ٨٨، والشرح الكبير للدردير: ١/ ٥٧.

<sup>(</sup>٣) ينظر: المغني: ١/ ٩٧، والشرح الكبير لشمس الدين ابن قدامة: ٢/ ٢٩٩، والمبدع في شرح المقنع: ١/ ٢٠٩، والإنصاف: ٢/ ٢٩٩، وشرح منتهى الإرادات: ١/ ٢٠٩.

<sup>(</sup>٤) ينظر: مجموع الفتاوي: ٢١/ ٧٠.

<sup>(</sup>٥) ينظر: المهذب للشيرازي: ٢/ ٥٩٢، والمجموع للنووي: ٢/ ٥٩٦، ومغني المحتاج: ١/ ٨١، ونهاية المحتاج: ١/ ٢٤٧.

<sup>(</sup>٦) ينظر: المغني: ١/ ٩٧، والشرح الكبير لشمس الدين ابن قدامة: ٢/ ٢٩٩، والمبدع في شرح المقنع: ١/ ٢٠٩، والإنصاف: ٢/ ٢٩٩، ومنتهى الإرادات: ١/ ٣١، وشرح منتهى الإرادات: ١/ ٢٠٩.

<sup>(</sup>٧) ينظر: فتح القدير لابن الهمام: ١/ ٢٠١، وحاشية ابن عابدين: ١/ ٣٢٧.

<sup>(</sup>٨) ينظر: تبيين الحقائق: ١/ ٧٦، والبحر الرائق: ٨/ ٥٤٦.

- قال الزيلعي بَرَّمُ اللَّهُ (١): «الأعيان النجسة تطهر بالاستحالة عندنا وذلك مثل الميتة إذا وقعت في المملحة فاستحالت حتى صارت ملحاً والعذرة إذا صارت تراباً أو أحرقت بالنار وصارت رماداً فهي نظير الخمر إذا تخللت أو جلود الميتة إذا دبغت فإنه يحكم بطهارتها للاستحالة»(٢).

- وقال ابن نجيم ﴿ عَمُالِكُ اللهِ أَحرقت العذرة وصارت رماداً طهرت بالاستحالة كالخمر إذا تخللت وكالخنزير إذا وقع في المملحة وصار ملحاً (٤).

الدليل الثاني: أن الله سبحانه وتعالى أحل الطيبات وحرم الخبائث وهذه الأعيان التي استحالت كالخنزير يقع في مملحة فيصير ملحاً، وكالسرجين يحرق فيصبح رماداً، لا تنطبق عليها صفة الخبائث، لا نصاً ولا معنى وإنها تدخل في الطيبات، ولأن هذه الأعيان المستحيلة انعدمت فيها علة النجاسة والتحريم التي هي الاستقذار، وإذا عدم التحريم والنجاسة ثبتت الإباحة والطهارة (٥).

<sup>(</sup>۱) هو: أبو محمد أو أبو عمر فخر الدين عثمان بن علي بن عِبْجَنِ الحنفي الزيلعي نسبة إلى مدينة بساحل بحر الحبشة، من كتبه تبيين الحقائق شرح كنز الدقائق، وهو الزيلعي الكبير، توفي بالقاهرة سنة: ٧٤٣هـ، تنظر ترجمته في: الفوائد البهية، ص: ١١٥، وتاج التراجم، ص: ٤١، والجواهر المضية: ٧٤/٥٠.

<sup>(</sup>٢) ينظر: تبيين الحقائق: ١/٧٦.

<sup>(</sup>٣) هو: زين الدين إبراهيم بن محمد بن بكر بن نجيم الحنفي، من كتبه: الأشباه والنظائر، والبحر الرائق في شرح كنز الدقائق، توفي سنة ٩٧٠هـ، تنظر ترجته في: الطبقات السنية: ٣/ ٢٧٥، وكشف الظنون: ١٨/ ٩٥، وشذرات الذهب: ٨/ ٣٥٨.

<sup>(</sup>٤) ينظر: البحر الرائق: ٨/ ٤٦٥.

<sup>(</sup>٥) ينظر: الذخيرة للقراني: ١/ ١٦٤.

- قال ابن تيمية وهناقية: - وهو يتحدث عن أنواع الاستحالة ومدى تأثيرها في طهارة وحل الأعيان النجسة -: قوأما دخان النجاسة: فهذا مبني على أصل وهو أن العين النجسة الخبيئة إذا استحالت حتى صارت طببة كغيرها من الأعيان الطببة - مثل أن يصير ما يقع في الملاحة من دم وميتة وخنزير ملحاً طيباً كغيرها من الملح... ففيه للعلياء قولان... والثاني أنها تطهر، وهذا هو الصواب المقطوع به، فإن هذه الأعيان لم تتناولها نصوص التحريم لا لفظاً ولا معنى، فليست عرمة ولا في معنى المحرم فلا وجه لتحريمها بل تتناولها نصوص الحل، فإنها من الطببات، وهي أيضاً في معنى ما اتفتى على حله، فالنص والقياس يقتضي تحليلها، ثم قال: فإن الله تعالى حرم الخبائث لما قام بها من وصف الخبث كما أنه أباح الطيبات لما قام بها من وصف الطيب وهذه الأعيان المتنازع فيها ليس فيها شيء من وصف الخبث وإنها فيها وصف الطيب» (۱).

الدليل الثالث: أن الأعيان التي تستحيل من صفة إلى صفة تكتسب حكم الصفة التي استحالت إليها، لأن الشارع رتب الحل والتحريم والطهارة والنجاسة على حقائق الأعيان، فإذا انتفت تلك الحقيقة انتفى الحكم معها(٢).

<sup>(</sup>۱) ينظر: مجموع الفتاوى: ۲۱/ ۷۰، ۲۰۱.

<sup>(</sup>٢) ينظر: فتح القدير لابن الهمام: ١/ ١ .٠٠، وحاشية ابن عابدين: ١/ ٣٢٧.

<sup>(</sup>٣) ينظر: فتح القدير لابن الهام: ١/١٠٢.

**YYX**<

- قال ابن عابدين المَحْمُالِلَكَة: - في شرحه لكلام صاحب الدر المختار عن حكم الحمار إذا وقع في مملحة واستحال إلى ملح (كان حماراً) -: «أفاد أن الحمار مثال لا قيد احترازي وأشار بإطلاقه إلى أنه لا يلزم وقوعه وهو حي فإنه لو وقع في المملحة بعد موته فهو كذلك لانقلاب العين فإنه علة للطهارة» (١).

#### أدلة القول الثاني:

واستدل أصحاب القول الثاني على عدم طهارة الأعيان النجسة بالاستحالة بها يأي: الدليل الأول: عن الجُلَّالَةِ (٢) في الإبل الدليل الأول: عن ابن عمر الشيخة قال: (نهى رسول الله الشيخة عن الجُلَّالَةِ (٢) في الإبل أن يركب عليها أو يشرب من ألبانها) (٢).

وجه الاستدلال من الحديث: أن الاستحالة لو كانت مؤثرة في طهارة الأعيان النجسة لما ورد النهي عن أكل لحم الجلالة وشرب لبنها، لأن النجاسة التي تأكلها من عذرة ونجوها تستحيل في باطنها، ولبنها ولحمها الذي ورد النهي عنها لا يحملان صفة تلك النجاسة ولا اسمها، فدل ذلك على أنه لا أثر للاستحالة في تطهير وإباحة الأعيان النجسة (3).

<sup>(</sup>١) ينظر: حاشية ابن عابدين: ١/٣٢٧.

 <sup>(</sup>٢) الجَلاَّلة: هي البهيمة التي تأكل الجَلَّة وهي البعرة، والعذرة وغيرها من النجاسات، وجمعها جلاً لات وجَوَالُّ، ينظر: المصباح المنير: ص٩٦، والبحر الرائق: ١/ ١٣٤، ومغنى المحتاج: ٤/ ٣٠٤.

<sup>(</sup>٣) أخرجه أبو داود: كتاب الأطعمة، باب: النهي عن أكل الجلالة وألبانها: ص ٤١٠ - ٣٧٨٧، والترمذي: كتاب الأطعمة، باب: ما جاء في أكل الحوم الجلالة وألبانها: ص ٣١، ح ١٨٢٤، والترمذي: كتاب الأطعمة، باب: ما جاء في أكل الحوم الجلالة وألبانها: ص ٣١، ح ١٨٢٤، وأخرج الحاكم عن عبد الله بن عمرو بن العاص على قال: نهى رسول الله على: (عن الجلالة أن يؤكل لحمها ويشرب لبنها ولا يحمل عليها الأدم ولا يركبها الناس حتى تعلف أربعين ليلة) وقال: يؤكل لحمها ويشرب لبنها ولا يحمل عليها الأدم ولا يركبها الناس حتى تعلف أربعين ليلة) وقال: هذا حديث صحيح الإسناد لما قدمنا من القول في إبراهيم بن المهاجر ولم يخرجاه عنظر: المستدرك: ٢/ ٤٤، والبيهقي في السنن الكبرى، وقال: ليس هذا بالقوي ٩/ ٣٣٣، وقال الألباني: «حسن صحيحه ينظر: صحيح سنن أبي داود: ٢/ ٤٤٦.

<sup>(</sup>٤) ينظر: شرح منتهى الإرادات: ١/ ٢٠٩.

الدليل الثاني: أن قياس الخنزير والكلب والسرجين ونحو ذلك على الخمر لا يصح لأن نجاساتها لعينها، بخلاف الخمر فإن نجاستها لمعنى معقول وقد زال(١).

- قال الشيرازي عَلَىٰكُهُ: ﴿ وَإِن أَحْرَقَ السَرَجِينَ أَوَ الْعَذَرَةَ فَصَارَ رَمَاداً لَمْ يَطَهُرُ لَأَنْ نجاستها لعينها ويخالف الخمر فان نجاستها لمعنى معقول وقد زال (٢٠).

الدليل الثالث: أن النجاسة الحاصلة في هذه الأعيان المتنازع فيها لم تحصل بالاستحالة، فلم تطهر بها، كالدم إذا صار قيحاً أو صديداً (٣).

قال ابن قدامة بَعُظُلْقَه: «ولا تطهر النجاسة بالاستحالة ، فلو أحرق السرجين النجس فصار رماداً ، أو وقع كلب في ملاحة فيصار ملحاً ، لم تطهر ، لأنها نجاسة لم تحصل بالاستحالة ، فلم تطهر بها ، كالدم إذا صار قيحاً أو صديداً » (3).

# ناقش أصحاب القول الأول أدلة أصحاب القول الثاني بما يأتي:

أن التفريق بين الخمر وبين هذه الأعيان المتنازع فيها في حكم الاستحالة، فرق ضعيف، لأن الخمر وهي أم الخبائث إذا استحالت بنفسها إلى خل حلت باتفاق الفقهاء، فغيرها من الأعيان النجسة أولى بهذا الحكم، وأما كون نجاسة هذه الأعيان لم تحصل بالاستحالة، فلم تطهر بها، فهذا أمر لا تأثير له في الأحكام، لأن جميع النجاسات حصلت نجاستها بالاستحالة فإن الدم مستحيل عن أعيان طاهرة وكذلك العذرة والبول والحيوان النجس مستحيل عن مادة طاهرة (٥)، وبعض الأعيان

<sup>(</sup>١) ينظر: المهذب للشيرازي: ٢/ ٩٦٥.

<sup>(</sup>٢) المصدر السابق.

<sup>(</sup>٣) ينظر: المغنى: ٢/ ٥٠٣.

<sup>(</sup>٤) المصدر السابق.

<sup>(</sup>٥) ينظر: مجموع الفتاوي: ٢١/٢١.

استحال من نجس إلى طاهر كالنطفة نجسة وتصير علقة وهي نجسة ثم تصير مضغة فتطهر (١).

ويمكن أن يناقش استدلالهم على عدم طهارة تلك الأعيان المتنازع فيها بحديث النهي عن الجلالة، بأن أكل لحم الجلالة وشرب ألبانها مختلف فيه بين الفقهاء، فبعضهم أباحها وحمل النهي الوارد في الأحاديث على فرض صحتها على الكراهة (١)، وبعضهم فصل في حكمها: بأن الجلالة التي ورد النهي عنها والتي يحرم تناول لحمها ولبنها، هي التي يكون غالب أكلها النجاسة، فإن كانت تخلط بين العلف وأكل النجاسة فلا تسمى جلالة (١)، وبعضهم ربط تحريمها بتغير الرائحة كأن ينتن لحمها أو عرقها (١)، والذي يظهر من كلام الفقهاء أن النهي عن الجلالة منصب في الأساس على التغير الذي يحصل في رائحتها أو طعم لحمها (٥)، وبناء على ذلك فإن قياس الأعيان المتنازع فيها والتي تستحيل استحالة تامة من النجاسة في رائحتها أو طعم

<sup>(</sup>١) ينظر: فتح القدير لابن الهام: ١/ ٢٠١.

 <sup>(</sup>۲) ينظر: المدونة الكبرى: ٣/ ٦٤، والمهذب للشيرازي: ٩/ ٣٠، وبدائع الصنائع: ٤/ ١٥٣، والمغني:
 (۲) ينظر: المدونة الكبرى: ٣/ ٢٠، والمشرح الكبير لشمس الدين ابن قدامة: ٢٧/ ٢٣٠، والانصاف: ٢٧/ ٢٠٠، ومواهب الجليل للحطاب: ١/ ٩٥.

<sup>(</sup>٣) ينظر: المبسوط للسرخسي: ١١/ ٢٣٩، وبدائع الصنائع: ٤/ ١٥٣، والمغني: ١٥٣/ ٣٢٨، والشرح الكبير لشمس الدين ابن قدامة: ٢٧/ ٢٣٠، وتبيين الحقائق: ١/ ١٠، والبحر الرائق: ٨/ ٢٠٠، والإنصاف: ٢٧/ ٢٣٠.

<sup>(</sup>٤) ينظر: المهذب للشيرازي: ٩/ ٣٠، والوسيط: ٧/ ١٦٥، والمجموع للنووي: ٩/ ٣٠، ومغنى المحتاج: ٤/ ٣٠، ونهاية المحتاج: ٨/ ١٥٦.

<sup>(</sup>٥) ينظر: نهاية المحتاج: ٨/ ١٥٦.

لحمها قياس غير دقيق، لأن هذه ليست استحالة كاملة، بدليل بقاء الراتحة أو الطعم، وإنها هي استحالة جزئية، وهذه غير مقصودة عند الفقهاء الذين قالوا بتأثير الاستحالة في طهارة الأعيان النجسة، وإنها مقصودهم الاستحالة الكاملة التي تحول العين النجسة من خصائصها وحقائقها إلى عين أخرى ذات خصائص وحقائق جديدة تختلف عن العين المستحيلة عنها.

#### الترجيح:

الراجع - والله تعالى أعلم - ما ذهب إليه أصحاب القول الأول من القول بطهارة الأعيان النجسة بالاستحالة، لقوة ما استدلوا به، ولأن أدلة أصحاب القول الثاني قد أوهنتها المناقشة التي وردت عليها، ولأن التغير الذي يؤدي إلى زوال أعراض الأعيان النجسة وتبدل أوصافها، له أثر كبير في الأحكام الشرعية، من الحل، والحرمة، والطهارة، والنجاسة، وهذا الأمر قد تواطأ عليه جمهور العلماء.

وبناء على ذلك فإن المركبات الكيميائية الناتجة عن استحالة النجاسات في الصناعات الغذائية والدوائية، وكذلك الاستحالة التي تطرأ على الأعيان النجسة بتأثير التفاعلات الكيميائية، والإضافات الصناعية إذا تحققت فيها الاستحالة الكاملة، وكانت استحالتها إلى طيب وصلاح، ولم يتحقق فيها أي نوع من أنواع الضرر، فإن الناتج يكون طاهراً ويجوز تناوله، وإذا استحالت إلى خبث وفساد — كاستحالة العصير خراً - فالناتج حرام، وإذا لم تتحقق الاستحالة بقيت على ما كانت عليه من الحرمة والمنع (1).

<sup>(</sup>١) ينظر: استحالة النجاسات وعلاقة أحكامها باستعال المحرم والنجس في الغذاء والدواء: ١/ ٥٧٦، والاستحالة وأحكامها في الفقه الإسلامي لياسين الخطيب: ص ٢٢١، وفقه النوازل للجزاني: 3/ ٢٦٤.

# المطلب الثالث النوازل في المشروبات المحلوية على جيرالين الخنزير والميئة و نبه ثلاث مسائل:

## المسالة الاولى: حقيقة الجيرانين:

الجيلاتين كلمة لاتينية مشتقة من جيلاتس، (GELATUS) وهي تعني: (مجمد أو قاسي)(۱).

### وقد عرف الجيلالين جا يالي:

١ - عرف بأنه: «منتج صلب يتم الحصول عليه بتحويل (الكولاجين) (١٠) الموجود في جلود الحيوانات وأنسجتها الضامة وعظامها، ومصنوع بطريقة مناسبة ١٤ (١٠). وهذا التعريف غير مانع، لأنه أدخل في التعريف ما ليس منه، حيث أدخل المصادر التي يستخلص منها الجيلاتين ضمن التعريف، وما ينبغي أن يكون عليه الجيلاتين.

٢- وقيل في تعريفه بأنه: ٤عبارة عن: البروتينات<sup>(٤)</sup> المستخلصة من المادة اللاصقة،
 لأنسجة الجلود أو العظام الحيوانية ٤<sup>(٥)</sup>. وهذا التعريف هو الآخر غير مانع لأنه أدمج بين
 التعريف والمصدر.

<sup>(</sup>١) ينظر: الجيلاتين الخصائص والاستخدامات، لماهر محمد الرفيعي: ص١٠.

<sup>(</sup>٢) الكولاجين الحيواني: «عبارة عن مادة بروتينية أكثر تعقيداً من الجيلاتين، وهي التي تقوم بربط خلايا الأنسجة الضامة المختلفة بجميع أعضاء الجسم الحيواني، وبعبارة أدق هي الأسمنت الطبيعي». ينظر: الجيلاتين، للدكتور وفيق الشرقاوي، رئيس مجلس الإدارة والعضو المنتدب بالشركة العربية للمنتجات الجيلاتينية الدوائية بجمهورية مصر العربية: ١/ ٥٧٩.

<sup>(</sup>٣) هيئة المواصفات والمقاييس السعودية: "م ق س ١٤٦٤".

<sup>(</sup>٤) البروتين هو: أحد المكونات الرئيسة الثلاثة للأغذية المهمة للجسم، وهو أساسي لحياة النباتات والحيوانات،: ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٤/ ٣٧٩.

<sup>(</sup>٥) ينظر: الجيلاتين، للدكتور وفيق الشرقاوي: ١/ ٥٧٩.

٣- وقيل في تعريفه بأنه: (مادة بروتينية تشبه بروتين الدم (الهيموغلوبين) والأنسولين
 وبروتين البيض ومن خواصها أنها تذوب في الماء)(١).

وهذا التعريف يلاحظ عليه أنه لجأ إلى تعريف الجيلاتين بالمثال، ثم أدخل خواصه ضمن التعريف.

٤ - وقيل في تعريف بأنه: (مادة بروتينية تفرز عند غلي (الكولاجين) الموجودة في أنسجة الحيوانات)

ويلاحظ على هذا التعريف أنه غير مانع لأنه أضاف مرحلة من مراحل استخلاص الجيلاتين إلى التعريف وهي مرحلة الغلي، وغير جامع لأن الجيلاتين كما أنه يستخلص من الجلود والعظام بغليها في الماء الساخن يستخلص كذلك بمعاملتها بطرق كيميائية.

والتعريف المختار عندي للجيلاتين: أنه البروتينات المستخلصة من الكولاجين.

وهذا التعريف كاشف لحقيقة الماهية، وجامع لأجزائها ومانع من دخول غيرها فيها.

و ذلك أن الجيلاتين: عبارة عن: البروتينات المستخلصة من المادة الضامة لأنسجة جلود أو عظام الحيوانية، بعد طبخها في ماء ساخن، أو بمعاملتها بطرق كيميائية (٢).

<sup>(</sup>١) ينظر: الطعام والشراب بين الحلال والحرام، للدكتور محمد الهواري: ١/ ٥١٠.

<sup>(</sup>٢) ينظر: حكم استعمال النجاسات والمحرمات في الصناعات الغذائية والتجميلية ومدى انطباق أحكام الاستحالة عليها، للدكتور عبد الناصر أبو البصل: ص • • ٤ .

 <sup>(</sup>٣) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٨/ ٦٧٧، والجيلاتين، للدكتور وفيق الشرقاوي: ١/ ٥٧٩،
 والطعام والشراب بين الحلال والحرام، للدكتور محمد الهواري: ١/ ٥١٠.

# مصادر الجيرالين(١):

يستخلص الجيلاتين الخام من المصادر التالية:

١ - جلود البقر، والخنازير، والغنم، والإبل.

٧- عظام البقر، والخنازير، والغنم، والإبل.

## طرق إناح الجياالين(١٠):

يتم إنتاج الجيلاتين من جلود الحيوانات وعظامها وفقاً للخطوات التالية:

١- إزالة الشحوم: يتم وضع الجلود أو العظام في أحواض كبيرة لغسلها بالماء البارد،
 حيث تطفو الشحوم على السطح وتترسب الأتربة العالقة في القاع.

<sup>(</sup>۱) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٨/ ٢٧٧، والجيلاتين، للدكتور وفيق الشرقاوي: ١/ ٥١٠ والطعام والشراب بين الحلال والحرام، للدكتور محمد الهواري: ١/ ٥١٠، والجيلاتين مصادره، واستخلاصه، واستعالاته، للدكتور إيادقنيبي: ص٣٨٩، وحكم استعال النجاسات والمحرمات في الصناعات الغذائية والتجميلية ومدى انطباق أحكام الاستحالة عليها: للدكتور عبد الناصر أبو البصل، ص٠٠٤، ومواد نجسة في الغذاء والدواه، للدكتور عبد الفتاح محمود إدريس، أستاذ الفقه المقارن بجامعة الأزهر: ص١٩، واستحالة الأعيان النجسة واستعالاتها في الصناعات الغذائية والدواتية، للدكتور حامد تكروري والدكتور محمد حميض: ص٣٨٣، وأحكام الأطعمة في الشريعة الإسلامية: ص٧٠٣، والمستخلص من النجس وحكمه في الفقه الإسلامي: ص١١٠.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٨/ ٢٧٧، والجيلاتين، للدكتور وفيق الشرقاوي: ١/ ٥٨٠، والجيلاتين مصادره، والطعام والشراب بين الحلال والحرام، للدكتور عمد الهواري: ١/ ٥١٠، والجيلاتين مصادره، واستخلاصه، واستعالاته، للدكتور إيادقنيبي: ص ٣٩، ومواد نجسة في الغذاء والدواء، للدكتور عبد الفتاح محمود إدريس: ص ٢١، وأحكام الأطعمة في الشريعة الإسلامية: ص ٣٠٧، وفقه القضايا الطبية المعاصرة: ص ٢٤، والمستخلص من النجس وحكمه في الفقه الإسلامي: ص ١١٠.

٢- إزالة الأملاح المعدنية: تتكون العظام من مادة (الأوسين)(١) الغنية بالجيلاتين، والمكسوة بغطاء صلب من الأملاح المعدنية، لهذا يتم إضافة محلول حمض الأيدروكلورك المخفف(٢)، إليها لإذابتها أولاً ثم يتم ترسيبها بإضافة محلول الجير المطفأ(٣).

<sup>(</sup>١) الأوسين: عبارة عن مواد إسفنجة من البروتينات التي تربط بين خلابا العظام وبعضها البعض: ينظر: الجيلاتين، للدكتور وفيق الشرقاوي: ١/ ٥٧٩.

<sup>(</sup>۲) حمض الهيدروكلوريك Hydrochloric acid مركب كيميائي له استخدامات عديدة ومهمة في الصناعة، وهو سائل عديم اللون ذو رائحة مهيجة، ويتبخر عند تعرضه للهواء. وهذا الحمض له صفة التآكل والإتلاف بدرجة شديدة، ويمكن أن يسبب حرائق خطرة، ويسمى حمض الهيدروكلوريك أيضاً خمض كلور الماء، وصيغته الكيميائية هي HCl، ويتكون هذا الحمض بإذابة غاز كلوريد الهيدروجين في الماء. ويتم تحضير غاز كلوريد الهيدروجين نفسه بإشعال الهيدروجين وغاز الكلور مع بعضها أو بمعالجة ملح المائدة (كلوريد الصوديوم) بحمض الكبريتيك، وتستخدم الصناعة حمض الهيدروكلوريك في تحضير عدة مركبات كيميائية، كما يُستخدم أيضا في الصناعات المعدنية وتصنيع المواد الغذائية، وتفرز معدة الإنسان كميات صغيرة من هذا الحمض الذي يساعد في عملية الحفض. ومع ذلك فإنّ زيادة إفراز المعدة لهذا الحمض تسهم في تكوين تقرحات بالمعدة، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٩/ ٤٨ ٥.

<sup>(</sup>٣) الجير Lime: مادة كيميائية مهمة في الصناعة، اسمه الكيميائي: أكسيد الكالسيوم، وصيغته الكيميائية الكيميائية (٢٥) و تستعمل كلمة الجير أيضا للإشارة إلى هيدروكسيد الكالسيوم وصيغته الكيميائية (٢٥) (٢٥) و يتكون بتفاعل أكسيد الكالسيوم أيضًا مع الماء، ويعرف هيدروكسيد الكالسيوم أيضًا بالجير المطفأ، أو الجير المهدرج بينها يعرف أكسيد الكالسيوم بالجير الحي، وعند خلط أكسيد الكالسيوم (٢٥) أو ما يسمى بالجير الحي، بالماء يتكون الجير المطفأ الذي يستخدم في عملية الطلاء بمحلول الجير وفي عمل الجبس. (الأكسيد Oxide)، ونزع الشعر عن الجلد وذلك بوضعه في أحواض تحتوي على عملول ماء الجير الذي يحتوي على كمية صغيرة من كبريتيد الصوديوم، ينظر: المؤسوعة العربية العالمية: ٨/ ١٥٧.

٣- المعالجة قبل عملية الاستخلاص: تحتاج العظام بعد إزالة الشحوم وأملاح الكالسيوم منها إلى عملية خاصة لتحويل الأوسين إلى كولاجين يسهل تحليله بالماء، لاستخلاص الجيلاتين، ويتم ذلك بنقل العظام إلى أحواض بها الجير المطفأ، ويتم تقليبها باستمرار ليتخللها الهواء، وتتراوح المدة اللازمة لهذه العملية مابين أربعة أسابيع إلى ثهائية، وتسمى هذه الطريقة بالطريقة البطيئة.

وهناك طريقة أخرى في المعالجة أسرع منها، يستخدم فيها حمض الأيدروكلوريك عند معالجة الجلود، وخاصة جلود الخنازير، وبعض أنواع الأوسين، ويتم ذلك داخل أحواض مخصصة لذلك، ولمدة تتراوح بين يوم أو يومين، وأكثر الجيلاتين الذي يستخدم في الصناعات الغذائية يتم استخلاصه بهذه الطريقة، وتسمى الطريقة الحامضية.

٤ - استخلاص الجيلاتين من الكولاجين: تتم هذه العملية بوضع الكولاجين داخل أجهزة مصفوفة على التوالي، حيث يتم الاستخلاص بالماء العادي في الجهاز الأول عند درجة حرارة ٥٧٪ تقريباً، ثم ترفع درجة الحرارة لتصل في الجهاز الذي يليه إلى ٣٠٪ وهكذا حتى تصل درجة حرارة الماء الذي يستخلص به الجيلاتين إلى ٥٨٪ درجة حرارية.

٥- التركيز والتجفيف والتعبئة: يتم ترشيح المحاليل ذات التركيز الخفيف، المحتوية على جيلاتين ذائب في الماء - وهي ساخنة - خلال مرشحات، ثم يتم نقلها إلى أجهزة التركيز تحت ضغط جوي منخفض، لتصل نسبة التركيز إلى ٣٥٪، وعند ذلك يتم رفع درجة الحرارة إلى درجة الغليان لمدة قصيرة جداً، ثم يبرد الجيلاتين حتى يتجمد، ثم يكبس في شبكة مثقوبة ليخرج على هيئة خيوط رفيعة، ثم يقطع إلى قطع صغيرة، ثم تطحن هذه القطع وتحول إلى مسحوق ناعم أو خشن، ثم يعبأ داخل عبوات نظيفة، لاستخدامه في الصناعات المختلفة.

#### استخدامات الجياالين،

يستخدم الجيلاتين على نطاق واسع في الصناعات الغذائية والدوائية وغيرها، وذلك لما له من خواص تجعله مناسباً لاستخدامه في هذا الصناعات.

ومن استخداماته في الصناعات الغذائية ما يأتي(١):

١ - استخدامه في صناعة المشروبات المختلفة: كمشروبات الحليب، والحساء،
 وعصائر الفاكهة، وغيرها.

٢- استخدامه في صناعة المثلجات مثل (الآيس كريم) ومنتجات الألبان مثل الجبن،
 واللبن الراثب (الزبادي).

٣- استخدامه في صناعة الحلويات المختلفة، مثل بعض أنواع اللبان (العلك).

٤ - استخدامه في تغليف اللحوم، سواء كانت برية أم بحرية.

٥- استخدامه كبديل للدهون الحيوانية والنباتية في إعداد بعض الأطعمة.

٦- استخدامه في صناعة الأغذية المهيأة على شكل مساحيق.

٧- استخدامه في منتجات المخابز كالكعك، والفطائر.

<sup>(</sup>۱) ينظر: الجيلاتين، للدكتور وفيق الشرقاوي: ١/ ٥٩ ، والطعام والشراب بين الحلال والحرام، للدكتور محمد الهواري: ١/ ١٢ ، والجيلاتين مصادره، واستخلاصه، واستعالاته، للدكتور إيادقنيبي: ص٣٩٣، وحكم استعال النجاسات والمحرمات في الصناعات الغذائية والتجميلية ومدى انطباق أحكام الاستحالة عليها: للدكتور عبد الناصر أبو البصل، ص ٤٠، ومواد نجسة في الغذاء والدواء، للدكتور عبد الفتاح محمود إدريس: ص٢٢، وأحكام الأطعمة في الشريعة الإسلامية: ص٧٠٧، وفقه القضايا الطبية المعاصرة: ص٢٤٢، والمؤتمر الدولي (الإسلام والاقتصاد الدولي) مع التركيز على مفهوم الطعام: ص٣٣٤، والمستخلص من النجس وحكمه في الفقه الإسلامي: ص٠١، والانتفاع بالأعيان المحرمة من الأطعمة والأشربة والألبسة: ص٧٧٠.

ومن استخداماته في الصناعات الدوائية ما يأتي (١):

١ - استخدامه في إنتاج أقراص المص القاسية أو الطرية، ونحوها من المستحلبات
 المحملة بالفيتامينات.

٢- استخدامه في إنتاج الأقراص أو الملبسات الدوائية التي تغلف به، لمنع الذوبان السريع.

٣- استخدامه في تحضير التحاميل (اللبوسات) الشرجية والمهبلية.

المسالة الثانية: حكم لناول المشروبات المحلوية على جيالتين الخنزير:

يتطلب الحديث عن حكم تناول المشروبات المحتوية على جيلاتين الخنزير بيان الأحكام التي تتعلق بحرمة عين الخنزير، وبنجاسته، والنصوص الوارد في ذلك وأقوال الفقهاء المتعلقة بالانتفاع بأعضاء الخنزير، وآراء أهل الاختصاص في مدى تحقق الاستحالة في الجيلاتين الخنزيري، لهذا سيكون الحديث عن هذه النقاط فيها يأتي:

اتفق الفقهاء على حرمة أكل الخنزير إلا لضرورة (٢)، لقول الله تعالى: ﴿ قُلُ لَاۤ أَجِدُ فِي مَآ أُوحِيَ إِلَىٰ مُحَرَّمًا عَلَىٰ طَاعِمِ يَطْعَمُهُۥ إِلَاۤ أَن يَكُونَ مَيْنَةً أَوْ دَمًا مَّسْفُوحًا أَوْ لَحْمَ خِنزِيرٍ فَإِنَّهُۥ رَجْسُ ﴾ (٢).

<sup>(</sup>۱) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٨/ ٢٧٧، والجيلاتين، للدكتور وفيق الشرقاوي: ١/ ٩٩٥، والحيلاتين مصادره، والطعام والشراب بين الحلال والحرام، للدكتور عمد الهواري: ١/ ٥١٢، والجيلاتين مصادره، واستخلاصه، واستعالاته، للدكتور إيادقنيبي: ص٩٩، ومواد نجسة في الغذاء والدواء، للدكتور عبد الفتاح عمود إدريس: ص٣٢، وأحكام الأطعمة في الشريعة الإسلامية: ص٧٠، وفقه الفيضايا الطبية المعاصرة: ص٢٤٢، والمستخلص من النجس وحكمه في الفقه الإسلامي: ص٠١١، والانتفاع بالأعيان المحرمة من الأطعمة والأشربة والألبسة: ص٧٧.

<sup>(</sup>٢) ينظر: مراتب الإجماع: ص ١٤٩،١٥١، وأحكام القرآن لابن العربي: ١/ ٨٠، وبداية المجتهد: ٢/ ١٢ ٥، والجامع لأحكام القرآن: ٣/ ٣٢، والمجموع للنووي: ٩/ ٥، والذخيرة للقرافي: ٤/ ٩٩، والشرح الكبير لشمس الدين بن قدامة: ٢٧/ ١٩٩.

<sup>(</sup>٣) سورة الأنعام، من الآية [١٤٥].

واتفقوا على نجاسة عين الخنزير بعد موته(١)، واختلفوا في طهارة عينه حال الحياة على قولين:

القول الأول: أن عين الخنزير نجسة، وكذلك أجزاؤه وما ينفصل عنه كعرقه ولعابه، و إلى هذا القول ذهب الحنفية (٢)، والشافعية (٢)، والحنابلة (٤).

القول الثاني: أن عين الخنزير طاهرة حال الحياة نجسة بعد الموت وإلى هذا القول ذهب المالكية (٥).

## الأدلة:

## ادلة القول الأول:

استدل أصحاب القول الأول على نجاسة عين الخنزير حياً وميتاً بما يأتى:

الدليل الأول: قول الله تعالى: ﴿قُل لَّا أَجِدُ فِي مَا أُوحِيَ إِلَىَّ مُحَرَّمًا عَلَىٰ طَاعِمِ يَطْعَمُهُمْ إِلَّآ أَن يَكُونَ مَيْتَةً أَوْدَمًا مُسْفُوحًا أَوْلَحْمَ خِنزِيرٍ فَإِنَّهُ، رِجْسُ ﴾ (١).

<sup>(</sup>١) ينظر: المبسوط للسرخسي: ١/ ٢٠٤، وبدائع الصنائع: ١/ ٢٠٠، وأحكام القرآن لابن العربي: ١/ ٨٠، وبداية المجتهد: ١/ ٨٠.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المبسوط للسرخسي: ١/ ٢٠٤، وبدائع الصنائع: ١/ ٢٠٠، وتبيين الحقائق: ١/ ٢٦، وفتح القدير لابن الهام: ١/ ٩٣، والبحر الرائق: ١/ ١١٠، وحاشية ابن عابدين: ٥/ ٧١.

<sup>(</sup>٣) ينظر: المهذب للشيرازي: ٢/ ٥٨٦، والمجموع للنووي: ٢/ ٥٨٦، ومغنى المحتاج: ٤/ ٢٩٩، ونهاية المحتاج: ١/ ٢٣٧.

<sup>(</sup>٤) ينظر: المغنى: ١/ ٦٤، والشرح الكبير لشمس الدين بن قدامة: ٢/ ٢٧٧، والإنصاف: ٢/ ٢٧٧، وشرح منتهى الإرادات: ١/٤٠٢.

<sup>(</sup>٥) ينظر: أحكام القرآن لابن العربي: ١/ ٨٠ ٣/ ٤٤٣، وبداية المجتهد: ١/ ٢٠، وغتصر خليل: ص١٦، وشرح مختصر خليل للخرشي: ١/ ٨٥، والشرح الكبير للدردير: ١/ ٥٠.

<sup>(</sup>٦) سورة الأنعام، من الآية [١٤٥].

وجه الاستدلال من الآية: أن نجاسة الخنزير علمت من تحريم لحمه، لأن تحريم لحمه لم يكون لأجل التكريم كحرمة لحم الإنسان فعلم أنه للنجاسة، ثم إن قوله تعالى: (فإنه رجس)، راجع إلى الخنزير فيدل على نجاسته وحرمة عينه وجميع أجزائه، وذلك لأن الضمير إذا صلح أن يعود إلى المضاف وهو (اللحم)، والمضاف إليه وهو (الخنزير)، فعوده إلى المضاف إليه أولى في هذا المقام، لأنه مقام تحريم، ولأنه لو عاد إلى المضاف وهو (اللحم) لم يحرم غيره، وإن عاد إلى المضاف إليه حرم اللحم وجميع أجزاء الخنزير، ويقوي إرجاع الضمير إلى الخنزير أن تحريم لحمه داخل في عموم تحريم الميتة، لأن الخنزير ليس محلاً للتذكية فينجس لحمه بالموت، فيكون حاصل الكلام في معنى الآية: لحم خنزير نجس، لأن الخنزير نجس، لأن الخنزير نجس، لأن الخنزير كله نجس (۱).

الدليل الثاني: عن أبي هريرة على قال: قال رسول الله على: (والذي نفسي بيده ليوشكن أن ينزل فيكم ابن مريم حكماً مقسطاً فيكسر الصليب ويقتل الخنزير ويضع الجزية ويفيض المال حتى لا يقبله أحد)(٢).

وجه الاستدلال من الحديث: أن رسول الله على أخبر بأن عيسى النه ينزل بحكم الإسلام، وأنه يقتل الخنزير فيستفاد منه تحريم اقتناء الخنزير وتحريم أكله وأنه نجس، لأن الشيء المنتفع به لا يشرع إتلافه (٣).

<sup>(</sup>١) ينظر: تبيين الحقائق: ١/ ٢٦، وفتح القدير لابن الهمام: ١/ ٩٣، والبحر الرائق: ١/ ١١٠، ومغني المحتاج: ١/ ٧٠، وفيض القدير: ٣/ ١٣٩، وحاشية ابن عابدين: ٥/ ٧١.

<sup>(</sup>٢) أخرجه البخاري: كتاب البيوع، باب: قتل الخنزير، ص ٢٤١٤، ح٢٢٢٢، ومسلم: كتاب الإيهان، باب: نزول عيسى ابن مريم حاكماً بشريعة نبينا محمد عليها، ص ٨٥، ح٢٤٢.

<sup>(</sup>٣) ينظر: فتح الباري: ٦/ ٦١٠.

الدليل الثالث: قياس الخنزير على الكلب لأنه أسوء حالاً منه، ولأن الكلب يجوز الانتفاع به في بعض الأحوال، فإذا كان الكلب نجساً مع جواز الانتفاع به في بعض الأحوال، فلأن يكون الخنزير الذي لا يجوز الانتفاع به بحال نجساً من باب أولى(١).

يمكن أن يناقش قول الجمهور بأن استدلالهم بالجزء الأول من الآية على نجاسة عين الخنزير استناداً إلى تحريم لحمه غير وجيه، لأن الذي ورد في الآية إنها هو التصريح بحرمة أكل الخنزير، وهذا أمر خارج عن محل النزاع، لأن حرمة أكل الخنزير موضع إجماع بين الفقهاء، وإنها الخلاف في طهارة عينه حال الحياة، والتحريم لا يمكن أن يستدل به على النجاسة، لأنه لا تلازم بينهما، فالتحريم أعم من النجاسة، فقد يكون الشيء محرماً شرعاً، وهو طاهر: كالذهب والحرير مثلاً، ولو كان جزء الآية الأول فيه دليل صريح على نجاسة الخنزير، لكان الجزء الثاني (فإنه رجس) الذي استدلوا به أيضاً على نجاسته، فيه تعليل النجاسة بالنجاسة، فيكون معنى الكلام حينتذ (أو لحم خنزير فإنه رجس) يعني: هو نجس لأنه نجس، وكلام الله تعالى لا يجوز حمله على معنى بلا فائدة، وأما استدلالهم بالحديث فهو خارج عن محل النزاع، لأن الحديث إنها دل على حرمة الخنزير وهـذا أمر لا خلاف فيه (٢)، وأما اعتبار الكلب أصلاً يقاس عليه الخنزير في النجاسة فهو أمر في غاية البعد لأن نجاسة عين الكلب محل خلاف بين الفقهاء (٣)، فلا يمكن أن يكون أصلاً يقاس عليه، لأن الأصل الذي يقاس عليه لا بدأن يكون متفقاً عليه عند الكل ليصح القياس، قال في المراقى:

<sup>(</sup>١) ينظر: المهذب للشيرازي: ٢/ ٥٨٦.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الانتفاع بالأعيان المحرمة من الأطعمة والأشربة والألبسة: ص٧١.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الحاوي الكبير: ١/ ٥٩، والمبسوط للسرخسي: ١/ ٢٠٣، وبدائع الصنائع: ١/ ٢٠١، والمغني: ١/ ١٨٥، والمبنوع للنووي: ٢/ ٥٩٨، ومواهب الجليل للحطاب: ١/ ١٨٥،

والوَفْتُ في الحُكسم لدى الخسصمَينِ شرطُ جسواذِ القَسيْسِ دونَ مسيْنِ (١) واستدل أصحاب القول الثاني على أن عين الخنزير طاهرة حال الحياة نجسة بعد الموت بها يأتي:

قالوا: إن الأصل في كل حي الطهارة، والنجاسة أمر عارض، لأنه لما كان الموت من غير ذكاة هي سبب نجاسة عين الحيوان بالشرع وجب أن تكون الحياة هي سبب طهارة عين الحيوان، وإذا كان ذلك كذلك، فكل حي طاهر العين، وكذلك طهارة عرقه ولعابه ودمعه، وبناء على ذلك فالخنزير ما دام حياً فهو طاهر (٢).

ويمكن أن يناقش قول المالكية بأن استدلالهم بمسلك الدوران على أن الحياة علة للطاهرة، استدلال غير قوي، لأن مسلك الدوران وإن احتج به أكثر العلماء، إلا أن البعض قال بأنه لا يفيد العلية لا قطعاً ولا ظناً، قال في المراقى:

وهـ وعنـد الأكـ ثرينَ سَنَـدُ في صـورةٍ أو صورتـين يوجَـدُ ("") التوجيح:

لم يترجح عندي شيء في هذه المسألة لأن الأدلة التي استدل بها الجمهور على نجاسة عين الخنزير إنها تصلح للاستدلال على الحرمة، أما النجاسة التي هي محل النزاع فلم يأتوا بدليل واضح في شأنها، وقد أشار النووي والمخطفة إلى ذلك حين قال: «وليس لنا دليل واضح على نجاسة الخنزير في حياته»(١)؛ ولأن دليل المالكية غير قوي فلا يمكن أن يعتمد على في مسألة خلافية كهذه.

<sup>(</sup>١) ينظر: مراقى السعود: ٢/ ٤٢٠، ونثر الورود: ٢/ ٤٢٠.

<sup>(</sup>٢) ينظر: أحكام القرآن لابن العربي: ١/ ٨٠، وبداية المجتهد: ١/ ٨٠، والشرح الكبير للدودير: ١/ ٥٠.

<sup>(</sup>٣) ينظر: مراقى السعود: ٢/ ٥٠٣، ونثر الورود: ٢/ ٠٣.٥.

<sup>(</sup>٤) ينظر: المجموع للنووي: ٢/ ٥٨٦.

### الانتفاع بجلد الخنزير:

اتفق الفقهاء على عدم جواز الانتفاع بجلد الخنزير قبل الدبغ (1)، وأما بعد الدبغ فقد اختلف الفقهاء في حكم الانتفاع به على قولين:

القول الأول: لا يجوز الانتفاع بجلد الخنزير قبل الدبغ ولا بعده، لأن الدباغ لا يؤثر في طهارته، وهذا هو القول المعتمد في المذاهب الأربعة (٢).

القول الثاني: يطهر جلد الخنزير بالدباغ ويجوز الانتفاع به كبقية جلود الميتة وإلى هذا القول ذهب الظاهرية (٢)، وأبو يوسف من الحنفية (١)، وبعض فقهاء المالكية (٥).

<sup>(</sup>۱) ينظر: مراتب الإجماع: ص٤٩، والكافي لابن عبد البر: ص٣٢٨، وبداية المجتهد: ١/ ١٩٧، والبحر الرائق: ٥/ ٢٨٠، والإنصاف: ١/ ٤٠٩.

<sup>(</sup>۲) ينظر: المبسوط للسرخسي: ١/ ٣٠٣، وبدائع الصنائع: ١/ ٣٤٣، وتبيين الحقائق: ١/ ٢٦، والبحر الرائق: ١/ ٢٠، والتمهيد لابن عبد البر: ١٣/ ٢٨٧، والقبس: ١٣/ ٢١، والجامع لأحكام القرآن: ١/ ٢٠، والذخيرة للقرافي: ١/ ١٦، ومواهب الجليل للحطاب: ١/ ٢٠، والحاوي الكبير: ١/ ٥٩، والمهذب للشيرازي: ١/ ٢٦٧، والمجموع للنووي: ١/ ٢٦٨، والمغني: ١/ ٨٩، والشرح الكبير لشمس الدين ابن قدامة: ١/ ٢٦٧،

<sup>(</sup>٣) ينظر: الحاوي الكبير: ١/ ٥٩، والمحلى: ١/ ١١، والتمهيد لابن عبد البر: ١٣/ ٢٨٣، وبداية المجتهد: ١/ ١٩٧، والجامع لأحكام القرآن: ١١/ ٤٠١، والمجموع للنووي: ١/ ٢٧٠، ونيل الأوطار: ١/ ٧١٠.

<sup>(</sup>٤) ينظر: المبسوط للسرخسي: ١/٣٠٢، وبدائع الصنائع: ١/٣٤٣، وحاشية ابن عابدين: ١/٢٠٤، والمغنى: ١/٨٩٨.

<sup>(</sup>٥) ينظر: التمهيد لابن عبد البر: ٢٨٣/١٣، والجامع لأحكام القرآن: ٢١/ ٢١، وشرح مختصر خليل للخرشي: ١/ ٩٠، وحاشية الدسوقي: ١/ ٥٤.

## الادلة:

## أدلة القول الأول:

استدل أصحاب القول الأول على عدم جواز الانتفاع بجلد الخنزير بعد الدبغ بها يأتي: الدليل الأول: أن عين الخنزير نجسة بمعنى أن ذاته بجميع أجزائه نجسة، فكان وجود الدباغ وعدمه في حقه بمنزلة واحدة، وكها أن الذكاة لا تعمل في لحمه ولا تطهره، فكذلك الدباغ لا يعمل في جلده ولا يطهره (1).

الدليل الثاني: أن جلد الخنزير غير قابل للتطهير بالدباغ لأن له جلودا مترادفة بعضها فوق بعض لا يخترقها الدباغ (٢).

الدليل الثالث: أن الدباغ إنها يزيل النجاسة العارضة بالموت، معيداً الجلد بذلك إلى ما كان عليه قبل الموت، والخنزير قبل الموت نجس العين فيبقى على نجاسته حتى بعد الدباغ، لذلك كان الدباغ غير مطهر له (٣).

ناقش أصحاب القول الثاني أدلة أصحاب القول الأول بأن التفريق بين جلد الخنزير وغيره من جلود الميتة في حكم الطهارة بالدباغ خطأ، لأن الله تعالى حرم الميتة كيا حرم الحنزير، قال الله تعالى: ﴿حُرِّمَتْ عَلَيْكُمُ ٱلْمَيْتَةُ وَٱلدَّمُ وَلَحَمُ ٱلْجِنزِيرِ﴾ (١٠). ولا فرق في التحريم بين كبش ميت وبين خنزير ميت، لأن كلاً منها ميتة، فكذلك طهارة جلود الميتة بالدباغ لا فرق فيها بين جلد ميتة وميتة (٥٠).

<sup>(</sup>١) ينظر: التمهيد لابن عبد البر: ١٣/ ٢٨٣، والمبسوط للسرخسي: ١/ ٢٠٣، وبدائع الصنائع: ١/ ٢٠٤٠.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المبسوط للسرخسي: ١/ ٢٠٣، وبدائع الصنائع: ١/ ٢٤٤.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الحاوي الكبير: ١/ ٦١، والمغنى: ١/ ٩٤.

<sup>(</sup>٤) سورة المائدة، من الآية [٣].

<sup>(</sup>٥) ينظر: المحلي: ١/ ١٣١.

## أدلة القول الثاني:

استدل أصحاب القول الثاني على أن الدباغ يطهر جلد الخنزير وعلى جواز الانتفاع بــه بعد الدبغ بها يأتي:

الدليل الأول: عن ابن عباس على قال: قال رسول الله على (إذا دبغ الإهاب فقد طهر)(١)، وفي لفظ: (أيها إهاب دبغ فقد طهر)(١).

وجه الاستدلال من الحديث: أن لفظ الحديث عام لطهارة كل إهاب إذا دبغ، سواء أكان إهاب حيوان طاهر أم نجس، مباح الأكل أو محرم الأكل (٣).

الدليل الثاني: عن ابن عباس على أن رسول الله على وجد شاة ميتة أعطتها مولاة ليمونة من الصدقة فقال رسول الله على (هلا انتفعتم بجلدها قالوا إنها ميتة فقال إنها حرم أكلها)(1).

وجه الاستدلال من الحديث: أن هذا الحكم شامل لجميع أنواع الميتة، لأن لفظ الميتة يعم كل ميتة دون استثناء، لا فرق في هذا الحكم بين جلد كبش ميت وبين جلد خنزير ميت، فدل الحديث على جواز الانتفاع بجلد الخنزير بعد الدبغ، لأنه ميتة (٥٠).

<sup>(</sup>١) أخرجه مسلم: كتاب الحيض، باب:طهارة جلود الميتة بالدباغ، ص١٥٨، ح٣٦٦.

<sup>(</sup>٢) أخرجه الترمذي: كتاب اللباس، باب: ما جاء في جلود الميتة إذا دبغت: ص٢٩٨، ح٢٩٢٨، والنسائي: كتاب الفرع والعتيرة، باب: جلود الميتة: ص٤٤٥، ح٢٤١، وابن ماجه: كتاب اللباس، باب: لبس جلود الميتة إذا دبغت: ص٣٨٩، ح٣٦، وقال الألباني: "صحيح" ينظر: صحيح سنن الترمذي: ٢٦٩٢.

<sup>(</sup>٣) ينظر: المحلى: ١/ ١٣٣، والتمهيد لابن عبد البر: ١٣ / ٢٨٣، وبدائع الصنائع: ١/ ٢٤٤، والمجموع للنووى: ١/ ٢٧٤.

 <sup>(</sup>٤) أخرجه البخاري: كتاب الزكاة، باب: الصدقة على موالي أزواج النبي عليه : ص٢٩١، ح٢٩٩، و١٤٩٢، وومسلم: كتاب الحيض، باب: طهارة جلود الميتة بالدباغ: ص١٥٨، ح٣٦٣.

<sup>(</sup>٥) ينظر: المحلي: ١٣٢/١.

ناقش أصحاب القول الأول استدلال أصحاب القول الثاني بعموم الأحاديث على طهارة جلد الخنزير، بأن الخنزير لم يدخل في عموم الأحاديث الدالة على طهارة جلود الميتة بالدباغ لأن الانتفاع بجلده غير معهود، لأن الذكاة لا تعمل فيه، وإنها يدخل في عموم الأحاديث من الجلود ما لو ذُكِّيَ لاستغنى بالذكاة عن الدبغ، وأما جلد الخنزير فالذكاة فيه وعدمه السواء، فكذلك الدباغ فيه وعدمه سواء(١).

#### الترجيح:

الراجح - والله تعالى أعلم - ما ذهب إليه أصحاب القول الأول من عدم جواز الانتفاع بجلد الخنزير بعد الدبغ، لأن الأحاديث التي استدل بها أصحاب القول الثاني وإن كان في لفظها عموم إلا أن المجتمع الذي كان رسول الله على يخاطبه لم يكن معهوداً عنده الانتفاع بجلد الخنزير، فلم تدخل ميتة الخنزير في السؤال عن جواز الانتفاع بجلود الميتة، حتى يتناوله العموم الذي ورد جواباً في الأحاديث.

ومن جهة أخرى فإن الدباغ يقوم مقام الذكاة، كم جاء في الحديث: (ذكاة الأديم دباغه)(٢)، والذكاة لا تطهر الخنزير باتفاق الفقهاء (٣)، فكذلك الدباغ لا يطهره (١٠).

<sup>(</sup>١) ينظر: التمهيد لابن عبد البر: ١٣/ ٢٨٤.

<sup>(</sup>٢) أخرجه النسائي: كتاب الفرع والعثيرة، باب: جلود الميتة: ص ٤٤٥، ح ٤٢٤٣، والإمام أحمد في المسند: ص ٥٠١٠ ح ٢٥٩، والإمام أحمد في المسند: ص ١١٠ ح ٢٥٩، وابن حبان في صحيحه: ١/ ٢٨١، والدارقطني في سننه: ١/ ٢٥، والبيهقي في المسنن الكبرى: ١/ ٢١، وقال الحافظ ابن حجر: اإسناده صحيح، وقد روي بألفاظ متعددة منها: (دباغها ذكاتها)، (دباغها طهورها)، (ذكاتها دباغها)، (ذكاة الأديم دباغه)، ينظر: التلخيص الحبير: ١/ ٤٦١، وقال الألباني: الصحيح، ينظر: صحيح سنن النسائي: ٣/ ١٤٦، ح ٤٢٥٤.

<sup>(</sup>٣) ينظر: التمهيد لابن عبد البر: ٢٨٣/١٣، وبداية المجتهد: ١٩٣/، والمغني: ١/ ٩٤، وحاشية ابن عابدين: ١/ ٢٠٥٠.

<sup>(</sup>٤) ينظر: الانتفاع بالأعيان المحرمة من الأطعمة والأشربة والألبسة: ص٧٩.

وإذا تبين أن الخنزير يحرم أكله إلا لضرورة، وأن الفقهاء اتفقوا على نجاسته بعد الموت، وإن اختلفوا في طهارته حال الحياة، كها اتفقوا على نجاسة جلده وعدم جواز الانتفاع به قبل الدبغ، واختلفوا في طهارة جلده بعد الدبغ وفي جواز الانتفاع به، فلنأت الأن لبيان حكم الجيلاتين الذي سبق أن بينت أنه يستخلص من جلد الخنزير وعظامه، بطرق كيميائية، فهل المعالجات الكيميائية التي يمر بها الجيلاتين أثناء التصنيع تعتبر استحالة، انقلبت فيها عين الخنزير وحقيقته إلى حقيقة أخرى، أم هي مجرد استخلاص وتحول وصف، كاستخلاص الزبد من اللبن، ولتصور حقيقة هذه المسألة يجب الرجوع إلى أهل الاختصاص في هذا المجال، لأن الحكم على الشيء فرع عن تصوره، وبالرجوع إلى ما كتبه أصحاب الاختصاص في بيان حقيقة هذه المسألة، نجد أنهم اختلفوا في ذلك على قولين:

القول الأول: أن المعالجات والتفاعلات الكيميائية التي تمر بها جلود الخنازير وعظامها، لاستخلاص الجيلاتين لا تنتج عنها استحالة كاملة، وإنها تستحيل استحالة جزئية (١).

القول الثاني: أن المعالجات والتفاعلات الكيميائية التي تمر بها جلود الخنازير وعظامها، لاستخلاص الجيلاتين تعتبر استحالة، كاملة كاستحالة الخنزير إلى ملح والسرجين إلى رماد ونحو ذلك(٢).

 <sup>(</sup>١) ينظر: استحالة الأعيان النجسة واستعهالاتها في الصناعات الغذائية والدوائية: للدكتور حامد
 تكروري، والدكتور عمد حميض: ص٣٨٣، والجيلاتين، للدكتور وفيق الشرقاوي: ١/ ٥٨٨.

 <sup>(</sup>٢) ينظر: مشكلة استخدام المواد المحرمة في المنتجات الغذائية والدوائية، للدكتور محمد عبد السلام
 العضو بالمعهد الاتحادي لحفظ الصحة والطب البيطري، ببرلين، ألمانيا: ١/ ٢٠٣.

#### الأدلة:

استدل من ذهب إلى أن جلود الخنازير وعظامها لا تستحيل استحالة كاملة أثناء المعالجات الكيميائية، وإنها تستحيل استحالة جزئية بدليل أنه يمكن بطريق التحليل الطيفي (١) التعرف على أصل الجيلاتين المستخلص من جلود الخنازير وعظامها، بعد العمليات الكيميائية المختلفة التي يتم بها استخلاص الجيلاتين، وذلك بسبب وجود بعض الخصائص في هذا الجيلاتين يمكن التعرف على أصله من خلالها، ويناء على ذلك فلا يمكن القول بأن أجزاء الخنزير التي تحولت إلى جيلاتين قد استحالت استحالة كاملة (١).

واستدل من ذهب إلى أن جلود الخنازير وعظامها تستحيل استحالة كاملة أثناء المعالجات الكيميائية التي تمر بها خلال استخلاص الجيلاتين، بدليل أنه لا يمكن التمييز بين أنواع الجيلاتين المستخلص من حيوانات مختلفة، نظراً لعدم وجود أية علامة من علامات الانتهاء إلى الأصل الحيواني الذي استخلص منه (٣).

<sup>(</sup>۱) التحليل الطيفي يتم عن طريق: مِقْيَاس الطَّيْف (السبكترومتر) وهو عبارة عن آلة تنشر الضوء إلى الوان الطيف وتعرضه للدراسة، في ذرات وجزيئات، وكل المواد تبث الضوء عندما تسخن في درجات حرارة عالية، ويُختلف النمط الضوئي الذي تبثه كل مادة، وهكذا فإن الخبراء يمكنهم التعرف على المادة أو تحديد تركيبها الكيميائي بتحليل طيفها، وتُستخدم مقايس الطيف لفحص كثير من المواد، فعلهاء الكيمياء الصناعية يستخدمون هذه الآلات للكشف عن الشوائب في الفولاذ، وعلهاء الفلك يستخدمونها في دراسة التركيب الكيميائي للنجوم، وتُستخدم كذلك في عيز المواد الكيميائية التي يتم العثور عليها في مسرح أي جريمة، وللكشف عن أي مُلوَّثات مائية أو هوائية، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٢٣/ ٥٨٥.

 <sup>(</sup>٢) ينظر: استحالة الأعيان النجسة واستعالاتها في الصناعات الغذائية والدوائية: للدكتور حامد
 تكروري، والدكتور محمد حيض: ص٣٨٣، والجيلاتين، للدكتور وفيق الشرقاوي: ١/ ٥٨٨.

<sup>(</sup>٣) ينظر: مشكلة استخدام المواد المحرمة في المنتجات الغذائية والدوائية: ١٠٣/١.

وبناء على هذا الخلاف بين أهل الاختصاص في مدى استحالة جلود وعظام الخنازير بالتفاعلات الكيميائية أثناء استخلاص الجيلاتين، اختلفت أقوال الفقهاء المعاصرين في حكم استخدام الجيلاتين المستخلص من جلود الخنازير وعظامها في الغذاء إلى قولين:

القول الأول: أنه لا يجوز استعمال الجيلاتين المستخلصة من جلود الخنازير وعظامها في الأغذية (١).

القول الثاني: أنه يجوز استعمال الجيلاتين المستخلصة من جلود الخنازير وعظامها في الأغذية (٢).

## الأدلة: أدلة القول الأول:

استدل أصحاب القول الأول على عدم جواز استخدام الجيلاتين المستخلص من جلود الخنازير وعظامها في الغذاء بها يأتي:

الدليل الأول: إن الاستحالة الكاملة لم تتحقق في الجيلاتين المستخلص من جلود الخنازير وعظامها، وذلك بشهادة أصحاب الاختصاص، فيبقى الخنزير على ما هو عليه

<sup>(</sup>۱) ينظر: أحكام المواد النجسة والمحرمة في الغذاء والدواء، للدكتور وهبه الزحيل: ص٣٦، والمواد المحرمة في المحرمة في الطعام والدواء، للدكتور حامد جامع: ٢/ ٨١٣، وأحكام المواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء، للدكتور محمد مصطفى الزحيلي: ٢/ ٨٥، والمواد المحرمة والنجسة واستعمالها في الغذاء والدواء، للدكتور محمد سليمان الأشقر: ٢/ ٨١٨، والمواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء، للدكتور الحجي الكردي: ٢/ ١٣٧، ومواد نجسة في الغذاء والدواء، للدكتور عبدالفتاح عمود إدريس: ص ٣، والانتفاع بالأعيان المحرمة من الأطعمة والأشربة والألبسة: ص ٧٠، والمستخلص من النجس وحكمه في الفقه الإسلامي: ص ١١، والفتاوى الطبية المعاصرة: ص ٧٠، وأحكام الأطعمة في الشريعة الإسلامي: ٣١٣.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء، للدكتور نزيه حماد: ص٦٧، وفقه القضايا الطبية المعاصرة: ص٣٤٣.

من الحرمة والنجاسة وكل ما صنع منه يأخذ حكمه، فلا يجوز تناول الأغذية التي تحتوي على جيلاتين الخنزير، لكون تحريم الشرع له منصباً على أكله، ولم يوجد ما يدل على استحالته(١).

الدليل الثاني: أنه لا توجد حاجة أو ضرورة تدعو إلى تناول الأغذية التي تحتوي على جيلاتين الخنزير، لأنه يمكن الاعتهاد في إنتاج الجيلاتين المستخدم في الأغذية على الحيوانات الحلال المذكاة تذكية شرعيةً (٢).

الدليل الثالث: أنه من السهل استخلاص الجيلاتين من جلود وعظام الحيوانات الحلال المذكاة تذكية شرعية، وهذا الجيلاتين يفوق في مواصفاته الجيلاتين الخنزيري، مع ضيان السلامة من التلوث الميكروبي والطفيلي الذي كثيراً ما ينتقبل من الخنزير إلى الجيلاتين المستخلص من جلود الخنزير وعظامه (٣).

وقد جاء ما يؤيد هذا القول في القرار رقم (١١) الصادر عن مجلس مجمع الفقه الإسلامي الدولي بجده، في دورته الثالثة المنعقدة في عان بالأردن، بتاريخ (٨-١٣ صفر ١٤٠٧ هـ الموافق ١١-١٦ أكتوبر ١٩٨٦م) وهذا نصه: الا يحل للمسلم استعمال الخماشر

<sup>(</sup>۱) ينظر: مواد نجسة في الغذاء والدواء، للدكتور عبد الفتاح إدريس: ص٣٠، وأحكام المواد المحرمة والنجسة والنجسة في الغذاء والدواء، للدكتور محمد مصطفى الزحيل: ٢/ ٨٧٠، والمواد المحرمة والنجسة واستعمالها في الغذاء والدواء، للدكتور محمد سليمان الأشقر: ٢/ ٩١٨، والمستخلص من النجس وحكمه في الفقه الإسلامي: ص١١٥.

<sup>(</sup>٢) ينظر: أحكام المواد النجسة والمحرمة في الغذاء والدواء، للدكتور وهبه الزحيل: ص٣٦، والمواد المحرمة في الطعام والدواء، للدكتور حامد جامع: ٢/ ٨١٣، والمواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء، للدكتور الحجي الكردي: ٢/ ١٠٣، ومواد نجسة في الغذاء والدواء، للدكتور عبدالفتاح إدريس: ص ٣٠.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الاستغناء عن المحرمات والنجاسات في الغذاء والدواء، للدكتور عبد الآخر: ص١٩٠.

والجيلاتين المأخوذة من الخنازير في الأغذية، وفي الخيائر والجيلاتين المتخذة من النباتات أو الحيوانات المذكاة شرعاً غنية عن ذلك، (١١).

كما صدر قرار من المجمع الفقهي التابع لرابطة العالم الإسلامي بمكة في دورته الخامسة عشرة المنعقدة بمكة: بتاريخ ١١رجب ١٤١٩ هـ الموافق ٣١ أكتوبر ١٩٩٨م، ونصه: ايجوز استعمال الجيلاتين المستخرج من المواد المباحة ومن الحيوانات المباحة المذكاة تذكية شرعية، ولا يجوز استخراجه من محرم كجلد الخنزير وعظامه وغيره من الحيوانات والمواد المحرمة، (٢).

## أدلة القول الثاني:

استدل أصحاب القول الثاني على جواز استخدام الجيلاتين المستخلص من جلود الخنازير وعظامها في الغذاء بها يأتي:

أن الاستحالة تُحول المواد النجسة أو المتنجسة إلى مواد طاهرة، وتُحول المواد المحرمة إلى مواد مباحة شرعاً، والجيلاتين المستخلص من جلود وعظام الخنازير قد تحققت فيه الاستحالة، فيكون طاهراً حلالاً<sup>(٢)</sup>.

وقد جاء ما يؤيد هذا القول فيها ورد في توصية الندوة الفقهية الطبية الثامنة للمنظمة الإسلامية للعلوم الطبية بالكويت، المنعقدة بتاريخ -٢٤ ذو الحجة ١٤١٥هـ الموافق ٢٢- الإسلامية للعلوم الطبية بالكويت، المنعقدة بتاريخ -٢٤ ذو الحجة ١٩٩٥م، وهذا نصها: «الاستحالة التي تعني انقلاب العين إلى عين أخرى

<sup>(</sup>١) ينظر: مجلة مجمع الفقه الإسلامي، الدورة: الثالثة: ٢/ ١٣٩٧.

<sup>(</sup>٢) ينظر: قرارات المجمع الفقهي لرابطة العالم الإسلامي، ص٢٣، الدورة الخامسة عشرة: ١٤١٩هـ ١٩٩٨م.

 <sup>(</sup>٣) ينظر: المواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء، للدكتور نزيه حماد: ص٦٧، وفقه القضايا الطبية المعاصرة: ص٣٤٣.

تغايرها في صفاتها، تحوِّلُ المواد النجسة أو المتنجسة إلى مواد طاهرة، وتحول المواد المحرمة إلى مواد مباحة شرعاً، وبناء على ذلك: الجيلاتين المتكون من استحالة عظم الحيوان النجس وجلده وأوتاره طاهر، وأكله حلال)(١).

يمكن أن يناقش دليل أصحاب القول الثاني بأن حرمة الخنزير ونجاسته بعد الموت أمر متفق عليه بين الفقهاء، وهذا الاتفاق لا يمكن العدول عنه إلا بيقين، وهو التأكد من استحالة عين الخنزير استحالة كاملة، وما جرى بين أهل الاختصاص من خلاف في استحالة جلود الخنازير وعظامها، أثناء استخلاص الجيلاتين، يصعب معه القطع بأن الاستحالة الكاملة قد حصلت، هذا مع ما ورد من خلاف بين الفقهاء في أصل الاستحالة ومدى تأثيرها في طهارة الأعيان النجسة (٢).

### الترجيح

الراجح – والله تعالى أعلم – ما ذهب إليه أصحاب القول الأول من أنه لا يجوز استعال الجيلاتين المستخلصة من جلود الخنازير وعظامها في الأغذية لعدم تحقق الاستحالة، ولأن الفقهاء اتفقوا على حرمة أكل الخنزير في حال الاختيار، كما اتفقوا على نجاسته بعد الموت، وما وقع بينهم من خلاف في طهارته حال الحياة، أو في الترخيص في الانتفاع بجلده بعد الدبغ لا يعني الانتفاع به كغذاء (٣)؛ ولأنه يمكن الاستغناء عن جيلاتين الحنزير بأنواع الجيلاتين الحلال الذي ينتج من جلود وعظام الحيوانات الحلال الذكاة تذكية شرعية.

وبناء على هذا كله فإنه لا يجوز تناول الأشربة المحتوية على جيلاتين الخنزير في حال الاختيار، لأن الخنزير حرام نجس وكل ما صنع منه يأخذ حكمه.

<sup>(</sup>١) ينظر رؤية إسلامية لبعض المشاكل الصحية: ٢/ ١٠٨٠.

<sup>(</sup>٢) ينظر: ص٢٦٥.

<sup>(</sup>٣) ينظر: المحلّ: ١/ ١٢٨، والمبسوط للسرخسي: ١/ ٢٠٣، والمغني: ١/ ٩٥.

# المسالة الثالثة: حكم نناول المشروبات المحنوية ملى جيلانين المينة:

يتطلب الحديث عن حكم تناول المشروبات المحتوية على جيلاتين الميتة الأمور التالية:

تعريف الميتة، وأقوال الفقهاء المتعلقة بالانتفاع بجلود الميتة ومدى طهارتها بالدباغ، وكذلك طهارة عظام الميتة، لأن الجيلاتين وكها ذكرت سابقاً إنها يستخلص من الجلود والعظام.

## نعريف اطنئة في اللغة:

هي: قالحيوان الذي لم تلحقه الذكاة؛ (١).

وقيل في تعريفها: «الحيوان الذي مات حتف أنفه» (٢).

## نعريف اطيئة في الاصطلاع:

عرفت الميتة بأنها:

١- «اسم للحيوان الذي زالت حياته لا بصنع أحد من العباد أو بصنع غير مشروع»(٣).

وقيل في تعريفها:

٢- ﴿ الميتة: ما فارقته الروح من غير ذكاة، بما يذبح ﴾ ( أ ).

وقيل في تعريفها:

٣- ١ الميتة: بفتح الميم وسكون الياء، الحيوان الذي مات حتف أنفه، أو قتل بغير ذكاة شم عنة، (٥).

<sup>(</sup>١) ينظر: غتار الصحاح: ص٥٥، والقاموس المحيط: ص٥٠٦.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المصباح المنير: ص٧٨.

<sup>(</sup>٣) ينظر: بدائع الصنائع: ١/ ٢٠٠.

<sup>(</sup>٤) ينظر: الجامع لأحكام القرآن: ٣/ ٢٤.

 <sup>(</sup>٥) ينظر: تفسير ابن كثير: ١/ ٢٦٩، ومواهب الجليل للحطاب: ١/ ٢٠٢، ومعجم لغة الفقهاء:
 ص ٤٧٠، والقاموس الفقهي: ص ٣٢٣.

# حكم الانتفاع باطينة:

قد حرم الله أكل الميتة في آيات كثيرة من كتابه منها:

١ - قال تعالى: ﴿إِنَّمَا حَرَّمَ عَلَيْكُمُ ٱلْمَيْتَةَ وَٱلدَّمْ وَلَحْمَ ٱلْخِنزِيرِ﴾ (١).

٢- قال تعالى: ﴿ حُرِّمَتْ عَلَيْكُمُ ٱلْمَيْقَةُ وَٱلدَّمُ وَلَخَّمُ ٱلْخِنزِيرِ ﴾ (١٠).

٣- قال تعالى: ﴿قُل لَا أَجِدُ فِي مَا أُوحِيَ إِلَى مُحَرَّمًا عَلَىٰ طَاعِمِ يَطْعَمُهُ ۚ إِلَّا أَن يَكُونَ مَا مَنْ قَلُ طَاعِمِ يَطْعَمُهُ ۚ إِلَّا أَن يَكُونَ مَا مَنْ قَلُ طَاعِمِ لَا أَوْ لَحْمَ خِنزِيرٍ فَإِنَّهُ رِجْسُ ﴾ (٣).

٤ - قال تعالى: ﴿إِنَّمَا حَرَّمَ ﴾ عَلَيْكُمُ ٱلْمَيْتَةَ وَٱلدُّمْ وَلَحْمَ ٱلْخِيزِيرِ ﴾ (١٠).

وأجمع العلماء على تحريم أكل الميتة - غير ميتة السمك والجراد- حال الاختيار (٥٠).

وقد بينت في المسألة الأولى من هذا المطلب حقيقة الجيلاتين، ومصادره: وبأنه يستخلص من عظام الحيوانات وجلودها، وأن القول الراجح: عدم جواز استعال الجيلاتين المستخلص من جلود الخنازير وعظامها في الأغذية لعدم تحقق الاستحالة فيه، وقد أصبحت جلود الميتة وعظامها تستخدم في كثير من الصناعات، من ذلك صناعة الجيلاتين، ولمعرفة حكم الانتفاع بجلود الميتة وعظامها، نستعرض أقوال الفقهاء في الآي:

<sup>(</sup>١) سورة البقرة، من الآية [١٧٣].

<sup>(</sup>٢) سورة المائدة، من الآية [٣].

<sup>(</sup>٣) سورة الأنعام، من الآية [١٤٥].

<sup>(</sup>٤) سورة النحل، من الآية [١١٥].

<sup>(</sup>٥) ينظر الإجماع لابن المنذر: ص ٩٠، والحاوي الكبير: ١/ ٥٨، ومراتب الإجماع: ص ٢٣، وبداية المجتهد: ١/ ١٩٣، والمغني: ١٣/ ٣٣٠، وجمامع الأمهات: ١/ ٢٢٣، والمجموع للنووي: ٩/ ٨١.

# أولاً: طهارة جلد اطيئة بالدباع وحكم الانتفاع به:

اختلف الفقهاء في طهارة جلود الميتة بالدباغ وجواز الانتفاع بها على سبعة أقوال (١٠)، نقتصر على المعتمد منها في المذاهب الأربعة: وهو قولان:

القول الأول: أن جلود الميتة تطهر بالدباغ، وإلى هذا القول ذهب الحنفية واستثنوا من ذلك جلد الخنزير (٢).

القول الثاني: أن جلود الميتة لا تطهر بالدباغ، وهذا هو مشهور مذهب المالكية، إلا أنهم رخصوا بالانتفاع بها في اليابسات، والماء، إلا جلد الخنزير فلا يجوز الانتفاع به مطلقاً (١٠). وهو مشهور مذهب الحنابلة إلا أنه يجوز عندهم الانتفاع بها في اليابسات فقط (٥٠).

وقبل ذكر الأدلة نذكر سبب الخلاف في هذه المسألة: يرجع سبب الخلاف بين الفقهاء في حكم الانتفاع بجلود الميتة وطهارتها بالدباغ إلى التعارض الظاهر بين الأحاديث التي

<sup>(</sup>۱) ينظر: الحاوي الكبير: ١/ ٥٥، والمحلى: ١/ ١٢٨، والتمهيد لابن عبد البر: ١٣/ ٢٧٦، وبداية المجتهيد: ١/ ١٩٧، والمغنى: ١/ ٨٩، والمجموع للنووى: ١/ ٢٧٠.

 <sup>(</sup>٢) ينظر: المبسوط للسرخسي: ١/ ٢٠٣، وبدائع الصنائع: ١/ ٢٤٣، وتبيين الحقائق: ١/ ٢٦، والبحر الرائق: ١/ ٢٠٦، وحاشية ابن عايدين: ١/ ٢٠٣.

<sup>(</sup>٣) ينظر: كتاب الأم: ١/ ٩، والوسيط: ١/ ٢٢٩، والمهذب للشيرازي: ٢/ ٥٩٢، وروضة الطالبين: ١/ ٤١.

<sup>(</sup>٤) ينظر: التلقين: ١/ ٢٥، والكافي لابن عبد البر: ص١٨٩، والجامع لأحكام القرآن: ١٢/ ٤٠٠، والذخيرة للقرافي: ١/ ١٦٦، ومختصر خليل: ص١٦، ومواهب الجليل للحطاب، و١/ ١٠٥، والذخيرة للقرافي: ١/ ١٦٦، ومختصر خليل: ص١٠، ومواهب الجليل للحطاب، و١/ ١٠٥، وحاشية الدسوقي: وشرح الزرقاني على الموطأ: ٣/ ١٢٤، والشرح الكبير للدردير: ١/ ٥٥، وحاشية الدسوقي: ١/ ٥٥.

<sup>(</sup>٥) ينظر: المغني: ١/ ٨٩، والعدة في شرح العمدة: ١/ ١٩، والشرح الكبير لشمس الدين ابن قدامة: ١/ ١٦١، والفروع: ١/ ١٩٠، والإنصاف: ١/ ١٦١، وشرح منتهى الإرادات: ١/ ٥٥.

وردت في هذه المسألة، فبعض الأحاديث ورد فيها التصريح بإباحة الانتفاع بجلود الميتة إذا دبغت (١). بينها ورد في بعضها النهي عن الانتفاع بإهاب الميتة مطلقاً (٢).

في حين ورد في بعضها إباحة الانتفاع بجلود الميتة مطلقاً (٣).

فذهب قوم مذهب الترجيح فرجحوا الأحاديث الواردة في الانتفاع بجلود الميتة مطلقاً على غيرها من الأحاديث، وذهب قوم مذهب النسخ، فجعلوا الأحاديث الواردة في النهي عن الانتفاع بجلود الميتة مطلقاً، ناسخة للأحاديث المبيحة للانتفاع، وذهب قوم إلى الجمع بين الأحاديث فحملوا الأحاديث الواردة في النهي على ما كان قبل الدبغ، وحملوا الأحاديث الواردة في اللبغ ما كان بعد الدبغ.

## الولة

# أدلة القول الأول:

استدل أصحاب القول الأول على أن جلود الميتة تطهر بالدباغ بها يأتي:

الدليل الأول: عن ابن عباس في قال: سمعت رسول الله في يقول: (إذا دبغ الإهاب فقد طهر)(١).

<sup>(</sup>١) كقوله عليه في حديث ابن عباس الشيئة: (إذا دبغ الإهاب نقد طهر...) وسيأتي تخريجه عند ذكر الأدلة.

<sup>(</sup>٢) كقوله علي في حديث عبد الله بن عكيم في : (ألا تتفعوا من الميتة بإهماب ولا عصب) وسيأتي تخريجه عند ذكر الأدلة.

<sup>(</sup>٣) كقوله عليه في قصة شاة مولاة ميمونة على: (إنها حرم أكلها) وسيأتي تخريجه عند ذكر الأدلة.

<sup>(</sup>٤) ينظر: بداية المجتهد: ١/٩٩١، وأحكام اللباس المتعلقة بالصلاة والحج: ص٧٠٧.

<sup>(</sup>٥) سبق تخريجه: ص ٢٩٥.

<sup>(</sup>٦) مىيق تخريجه: ص٢٩٥.

الدليل الثاني: عن ابن عباس على أن رسول الله على وجد شاة ميتة أعطيتها مولاة ليمونة من الصدقة فقال: رسول الله على (هلا انتفعتم بجلدها قالوا إنها ميتة فقال إنها حرم أكلها)(١).

الدليل الثالث: عن ابن عباس عَصَّا أنه سئل عن جلد الميتة فقال: سمعت رسول الله يقول: (دباغه طهوره)(٢).

الدليل الرابع: عن عائشة و أن رسول الله الله أن يستمتع بجلود الميتة إذا ديغت)(٢).

الدليل الخامس: عن ابن عباس عن سودة على زوج النبي قالت: (ماتت لنا شاة فدبغنا مسكها ثم ما زلنا ننبذ فيه حتى صار شناً)(1).

الدليل السادس: عن ابن عباس عليه قال: أراد النبي الله أن يتوضأ من سقاء فقيل له: إنه ميتة فقال: (دباغه يذهب خبثه، أو رجسه، أو نجسه)(٥).

<sup>(</sup>١) سبق تخريجه: ص٢٩٥.

<sup>(</sup>٢) أخرجه مسلم: كتاب الحيض، باب: طهارة جلود الميتة بالدباغ: ص٩٥٩، ح٣٦٦.

<sup>(</sup>٣) أخرجه أبو داود: كتاب اللباس، باب: في أهبِ الميتة: ص ٥٥، ح ٤١٤، والنساتي: كتاب الفرع والعتبرة، باب: الرخصة في الاستعتاع بجلود المبتة إذا دبغت: ص ٢٥٤، ح ٢٥٢، و ٢٥٢، وابن ماجه: كتاب اللباس، باب: لبس جلود المبتة إذا دبغت: ص ٣٨٩، ح ٣٦١٢، والإمام مالك في الموطأ: ٢/٤٠، والإمام أحمد في المسند: ص ١٨٣٨، ح ٣٤٤، وابن حبان في صحيحه: ٤/٢٠، والبيهة في في السنن الكبرى: ١/٢١، وقال النووي: «حديث حسن» ينظر: المجموع للنووي: «حديث حسن» ينظر: المجموع للنووي: ١/٢١، وقال الألبان: «ضعيف» ينظر: ضعيف سنن ابن ماجه: ص ٢٩٥، م ٢٩٥٣.

<sup>(</sup>٤) أخرجه البخاري: كتاب الأيمان والنذر، باب: إن حلف أن لا يشرب نبيذاً: ص١٢٧٦، ح٦٦٨٦.

<sup>(</sup>٥) أخرجه الإمام أحمد في المسند: ص ٢٤٠ م ٢٨٧٨، وابن خزيمة في صحيحه: ١/ ٦٠، والحاكم وقال: «هذا حديث صحيح ولا أعرف له علة ولم يخرجاه، ينظر: المستدرك: ١/ ٢٦٥، والبيهقي في السنن الكبرى: ١/ ١٧، وقال: «وهذا إسناد صحيح».

وجه الاستدلال من هذا الأحاديث: أن هذه الأحاديث أفادت طهارة جلود الميتة وجواز الانتفاع بها إذا دبغت، ويخرج منها ما كان نجساً في الحياة، كالخنزير والكلب لكون الدباغ إنها يؤثر في رفع نجاسة حادثة بالموت وأم الخنزير والكلب فإنها نجسان في الحياة، فلا يؤثر فيهها الدباغ.

ناقش أصحاب القول الثاني: أصحاب القول الأول بأن الأحاديث التي استدلوا به منسوخة، لأن حديث عبد الله بن عكيم ناسخ لما قبله، لأنه في آخر عمر النبي ولفظه دال على سبق الترخيص، وأنه متأخر عن الأحاديث التي ذكروها، لقوله: (كنت رخصت لكم) وإنها يؤخذ بالآخر فالآخر من أمر رسول الله المناها.

# ادلة القول الثاني:

واستدل أصحاب القول الثاني على أن جلود الميتة لا تطهر بالدباغ بها يأتي: الدليل الأول: عن عبد الله بن عكيم (٣) أن رسول الله عليه كتب إلى جهينة (٤) قبل

<sup>(</sup>١) ينظر: المبسوط للسرخسي: ١/٣٠٣، وبدائع الصنائع: ١/٢٤٣، والمجموع للنووي: ١/٢٦٨، والشرح الكبير لشمس الدين ابن قدامة: ١/١٦٧.

 <sup>(</sup>۲) ينظر: المغني: ١/ ٩١، والشرح الكبير لشمس الدين ابن قدامة: ١٦٢/١، وشرح منتهى الإرادات:
 ١/ ٥٦/١.

<sup>(</sup>٣) هو: أبو معبد عبد الله بن عكيم بن زيد بن ليث الجهني الكوفي، أدرك زمان النبي على ولم يسمع منه، وسمع من بعض الصحابة كعمر بن الخطاب وعبد الله بن مسعود على ، تدوفي سنة : ٨٨هـ، تنظر ترجمته في: الطبقات الكبرى لابن سعد: ٦/١٣، ومعجم الصحابة: ٢/١١، وتاريخ بغداد: ١٠/٣، وسير أعلام النبلاء: ٣/١٥، والإصابة: ٤/١٨١.

<sup>(</sup>٤) جهينة قبيلة من قبائل العرب، وقد جاء في المثل وعند جهينة الخبر اليقين، ينظر: الصحاح: ٥/٤/٥.

موته بشهر: (أن لا تنتفعوا من الميتة بإهاب ولا عصب)(١).

الدليل الثاني: عن جابر بن عبد الله عليه أن رسول الله عليه قال: (لا تنتفعوا بشيء من الميتة)(١).

وجه الاستدلال من الحديثين: أن الألفاظ التي وردت فيهما صريحة في عدم الانتفاع بجلود الميتة، وأنه لا فرق في ذلك بين المدبوغ منها وغير المدبوغ.

الدليل الثالث: أن الجلد جزء من الميتة فكان محرماً لقول الله تعالى: ﴿ حُرِمَتْ عَلَيْكُمُ اللهُ تَعَالَى: ﴿ حُرِمَتْ عَلَيْكُمُ اللهُ اللهُ اللهُ اللهُ عَلَيْكُمُ اللهُ اللهُ اللهُ اللهُ عَاللهُ اللهُ الل

واستدلوا على جواز الانتفاع بجلود الميتة في اليابسات، والماء، أن الصحابة على للا فتحوا بلاد فارس انتفعوا بسروجهم وأسلحتهم، وذبائح الفرس ميتة لأنهم مجوس (٥)،

<sup>(</sup>۱) أخرجه أبو داود: كتاب اللباس، باب: من روى أن لا ينتفع بإهاب الميتة، ص ٢٥١، ح ٢٨٨، و ٢٨٨، و الترمذي: كتاب اللباس، باب: ما جاء في جلود الميتة إذا دبغت، ص ٢٩٨، ح ٢٩١، والنسائي: كتاب الفرع والعثيرة، باب: ما يدبغ به جلود الميتة، ص ٤٤١، ح ٢٥١، وابن ماجه: كتاب اللباس، باب: من قال لا ينتفع من الميتة بإهاب ولا عصب، ص ٣٨٩، ح ٣٦١٣، والإمام أحمد في المسند، ص ١٣٥١، ح ١٨٩٨، وابس حبان في صحيحه: ٤/ ٢٦، وقال الألباني: قصحيحه ينظر: الصحيحة: ٢/ ٢١١، ح ٢٨٨٢.

<sup>(</sup>٢) أخرجه الطحاوي في معاني الآثار: ١/ ٢٦٨، وقال ابن قدامة: ﴿ إسناده حسن \* ينظر: المغني: الرجه الطحاوي في معاني الآثار: ١ ٢٨٨، وقال الزيلمي: الحديث عن زمعة بن صالح عن أبي الزبير عن جابر أن رسول الله عليه قال: (لا تنتفعوا من المبتة بشيء) وزمعة فيه مقال، ينظر: نصب الرابة: ١ / ١٢٢.

<sup>(</sup>٣) سورة المائدة، من الآية [٣].

<sup>(</sup>٤) ينظر: المغني: ١/ ٩١، والعدة في شرح العمدة: ١/ ٢٠، والشرح الكبير لشمس الدين ابن قدامة: ١٦٣/١.

<sup>(</sup>٥) ينظر: : المغني: ١/ ٩٢، والسرح الكبير لسمس الدين ابن قدامة: ١/ ٩٢، وشرح منتهى الارادات: ١/ ٥٥.

ولأن الأصل في الميتة النجاسة فيرخص في الانتفاع بجلدها في الماء لأن الماء له قوة يدفع بها عن نفسه النجاسات، واليابسات لعدم مخالطتها ويبقى ما عدا ذلك على الأصل (١).

ناقش أصحاب القول الأول أصحاب القول الثاني: قبأن حديث عبد الله بن عكيم، معل بأربع علل قادحة، فهو معل بالإرسال، وهو أن عبد الله بن عكيم لم يسمعه من النبي على وبالانقطاع لأن عبد الرحن بن أبي ليل (٢) لم يسمعه من عبد الله بن عكيم، وبالاضطراب في سنده، فإنه تارة قال عن كتاب النبي وتارة عن مشيخة من جهينة، وتارة عمّن قرأ الكتاب، وبالاضطراب في المتن، فرواه الأكثر من غير تقييد، ومنهم من رواه بقيد شهر أو شهرين، أو أربعين يوما أو ثلاثة أيام، (٣)، ثم إن حديث عبدالله بن عكيم وإن كان قبل موت رسول الله على بشهر فممكن أن تكون الأحاديث التي ورد فيها الترخيص بالانتفاع بجلود الميتة بعد الدبغ قبل موت رسول الله بجمعة أو دونها (١)، وعلى التسليم بصحته فإنه يمكن الجمع بينه وبين الأحاديث التي ورد فيها جواز الانتفاع بجلود الميتة بعد الدبغ قبل موت رسول الله فيها جواز الانتفاع بجلود الميتة بعد الدبغ لأن لفظه عام: (أن لا تنتفعوا من الميتة بإهاب)

<sup>(</sup>١) ينظر: الذخيرة للقرافي: ١/ ١٦٦، وشرح مختصر خليل للخرشي: ١/ ٩٠.

<sup>(</sup>٢) هو: أبو عيسى عبد الرحمن بن أبي ليلي الأوسي الأنصاري الكوفي، العلامة الحافظ، ولد في خلافة أبي بكر الصديق على وشهد وقعة الجمل وكانت راية علي بن أبي طالب على معه، واستعمله الحجاج على القضاء ثم عزله، توفي سنة: ٨٦هـ، تنظر ترجمته في: الطبقات الكبرى لابن سعد: ٦/ ١٠٩، ووفيات الأعيان: ٣/ ١٠٦، وسير أعلام النبلاء: ٤/ ٢٦٢.

<sup>(</sup>٣) ينظر: المجموع للنووي: ١/ ٢٧٢، والتلخيص الحبير: ١/ ٤٦.

<sup>(</sup>٤) ينظر: التمهيد لابن عبد البر: ١٣/ ٢٧٢، والجامع لأحكام القرآن: ١٢/ ٤٠٠، والبدر المنير في تخريج الأحاديث والآثار الواقعة في الشرح الكبير: ١/ ٩٦٠.

والإهاب هو الجلد قبل دبغه (۱)، وأما الجواب عن الاستدلال بالآية فإنها عامة خصصتها الأحاديث التي وردت في جواز الانتفاع بجلود الميتة بعد الدبغ، وأما قياس الجلد على اللحم فهو قياس في مقابلة النصوص، ثم إنه غير متجه لأن الدباغ في اللحم لا يتأتى، وليس فيه مصلحة له، بل يفسده، بخلاف الجلد (۲).

## الترجيح

الراجح - والله تعالى أعلم - ما ذهب إليه أصحاب القول الأول من القول بطهارة جلود الميتة بالدباغ، وذلك لقوة ما استدلوا به ولأن الأدلة التي استدل بها أصحاب القول الثاني لا يمكن أن تعارض الأحاديث التي ورد فيها تطهير جلود الميتة بالدباغ، لأنها صحيحة وصريحة، ولأن الجمع بينها وبين أدلة أصحاب القول الثاني بمكن، لأن أدلة أصحاب القول الثاني بمكن، لأن أدلة أصحاب القول الثاني أدلة عامة تتناول جلود الميتة دون تفريق بين المدبوغ وغيره، وأدلة أصحاب القول الأول أدلة خاصة، تنص على جواز الانتفاع بجلود الميتة بعد الدبغ، أصحاب القول الأول أدلة خاصة، تنص على جواز الانتفاع بجلود الميتة بعد الدبغ، والحاص مقدم على العام عند التعارض (٦)، وأما دعوى النسخ فإنها تحتاج إلى دليل.

# ثانياً: طهارة عظام اطيئة وجواز الانتفاع بها.

اختلف الفقهاء في طهارة عظام الميتة وجواز الانتفاع بها على قولين:

القول الأول: أن عظام الميتة نجسة وهذا هو المشهور من مذهب المالكية()،

<sup>(</sup>١) ينظر: التمهيد لابن عبد البر: ١٣/ ٢٧٦، والمبسوط للسرخسي: ١/ ٢٠٣، وبداتع الصنائع: ١/ ٢٠٤، والمجموع للنووي: ١/ ٢٧٢.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المجموع للنووي: ١/ ٢٧٢.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الفروق للقرافي: ٣/ ٣٦٤.

 <sup>(</sup>٤) ينظر: المدونة الكبرى: ٩/ ١٦١، والتمهيد لابن عبد البر: ١٩٦/١٥، وبداية المجتهد: ١٩٦٦،
 والذخيرة للقرافي: ١٨٣/١، ومختصر خليل: ص١٦، ومواهب الجليل للحطاب: ١٠٣/١.

والشافعية(١)، والحنابلة(٢).

القول الثاني: أن عظام الميتة طاهرة وإلى هذا ذهب الحنفية (٣).

وقبل ذكر الأدلة نذكر سبب الخلاف بين الفقهاء في طهارة عظم الميتة وجواز الانتفاع به: يرجع الخلاف بين الفقهاء في هذه المسألة إلى تحديد العلامة التي تدل على وجود الحياة في العضو، فذهب بعضهم إلى أن النمو والتغذي هو العلامة الدالة على الحياة، وأنه موجود في العظام وبفقده تصبح ميتة، وذهب بعضهم إلى أن الحس هو العلامة الدالة على الحياة، والعظام لاحس لها فليست بميتة (٤).

### الدلة

## ادلة القول الأول:

استدل أصحاب القول الأول على نجاسة عظام الميتة بها يأتي:

الدليل الأول: قول الله تعالى: ﴿حُرِّمَتْ عَلَيْكُمُ ٱلْمَيْتَةُ﴾ (٥٠).

وجه الاستدلال من الآبة: أن تحريم الميتة يعني حرمة جميع أجزائها، إلا ما استثناه النص من إباحة الانتفاع بجلدها بعد الدبغ، أما ما عدا ذلك من الميتة فيبقى على الأصل

<sup>(</sup>١) ينظر: كتاب الأم: ٦/ ٢٤٠، والحاوي الكبير: ١/ ٧٣، والمجموع للنووي: ١/ ٢٩١.

 <sup>(</sup>٢) ينظر: المغني: ١/ ٩٧، والعدة في شرح العمدة: ١/ ٢٠، والشرح الكبير لشمس الدين ابن قدامة:
 ١٧٧/١، والإنصاف: ١/ ١٧٧، وشرح منتهى الإرادات: ١/ ٥٧.

<sup>(</sup>٣) ينظر: المبسوط للسرخسي: ١/٣٠٢، وبدائع الصنائع: ١/١٩٩، وفتح القدير لابن الحمام: ٢/٤٧١، والبحر الرائق: ١/٤١٤.

<sup>(</sup>٤) ينظر: بداية المجتهد: ١/١٩٦، والانتفاع بالأعيان المحرمة من الأطعمة والأشربة والألبسة: ص٩٩.

<sup>(</sup>٥) سورة المائدة، من الآية [٣].

الذي هو الحرمة، والعظم من جملة، الميتة ولم يرد فيه استثناء، فيبقى على أصل الحرمة، فلا يجوز الانتفاع به (١).

الدليل الثاني: قول الله تعالى: ﴿ وَضَرَبَ لَنَا مَثَلًا وَنَسِى خُلْقَهُ وَ قَالَ مَن يُحْي ٱلْعِظْمَ وَهِى رَبِيعُ اللهُ عَلَى اللهُ عَلَى اللهُ اللهُ اللهُ عَلَى اللهُ اللهُ اللهُ اللهُ عَلَى اللهُ الل

وجه الاستدلال من الآيتين: أن الآيتين أثبتنا وصف الحياة للعظام، لأن الإحياء إنها يكون بحياة تعود إليها بعد أن ماتت، فإذا زال عنها وصف الحياة أصبحت ميتة نجسة لا يحل الانتفاع بها (٣).

الدليل الثالث: أن الإحساس والألم دليل على الحياة، والألم في العظم أشد من الألم في اللحم والجلد، والضرس يألم ويحس ببرد الماء وحرارته، وهو عظم (1).

ناقش أصحاب القول الثاني أدلة أصحاب القول الأول بأن الآية الأولى: ﴿حُرِّمَتْ عَلَيْكُمُ ٱلْمَيْتَةُ﴾ المقصود منها: تحريم الأكل، أما الأشياء التي لا تؤكل من الميتة فيجوز الانتفاع به (٥). وأما القول بأن العظام قد سبقت الحياة فيها بدليل الآية: ﴿قُلْ يُحْيِيهَا ٱلَّذِي الْمَنْأُهَا أَوَّلَ مَرَّةٍ وَهُو بِكُلِّ خَلْقٍ عَلِيمُ ﴾ فليس في هذا ما يدل على الحياة، وقد ورد في القرآن

<sup>(</sup>١) ينظر: الحاوي الكبير: ١/ ٧٥، والمحلى: ١/ ١٣٢، والتمهيد لابن عبد البر: ١٣/ ٢٦٠، والمغني: ١/ ١٩٨، والجامع لأحكام القرآن: ١/ ٢٩٧، والمجموع للنووي: ١/ ٢٩١.

<sup>(</sup>٢) سورة يس، الآيتان [٧٨-٧٩].

<sup>(</sup>٣) ينظر: الحاوي الكبير: ١/ ٧٥، والتمهيد لابن عبد البر: ١٦/ ٢٦٠، والمغني: ١/ ٩٩، والجمامع لأحكام القرآن: ١/ ٣٩٧، والمجموع للنووي: ١/ ٢٩١.

<sup>(</sup>٤) ينظر: المغنى: ١/ ٩٩، والشرح الكبير لشمس الدين ابن قدامة: ١/ ١٧٧.

<sup>(</sup>٥) ينظر: التمهيد لابن عبد البر: ١٣/ ٢٦٠، والمبسوط للسرخسي: ١/ ٢٠٤، والبحر الراثق: ١/١٤.

مثيل لهذا، قال تعالى: ﴿ فَآنظُرْ إِلَىٰ ءَاثُنْ ِرَحَمْتِ ٱللَّهِ كَيْفَ يُحْيِ ٱلْأَرْضَ بَعْدَ مَوْتِهَ ﴾ (١). ولا يدل هذا على سبق الحياة فيها، ثم إن المقصد بالحياة في الآية النفوس، يعني إحياء أصحاب العظام بإعادة الأرواح إلى الأجساد (٢). وأما القول بأن العظم يتألم فهذا أمر غير مسلم، بل الصحيح أن الذي يتألم ما هو متصل بالعظم من اللحم والعصب (٢).

# ادلة القول الثاني:

واستدل أصحاب القول الثاني على طهارة عظام الميتة وجواز الانتفاع بها بها يأتي:

الدليل الأول: قول رسول الله عليه في شاة ميمونة: (إنها حرم أكلها)(١). وفي رواية (إنها حرم من الميتة لحمها)(٥).

وجه الاستدلال من الحديث أنه دل على أن ما لا يدخل تحت مصلحة الأكل لا يتنجس بالموت، وأن المحرم إنها هو الانتفاع باللحم، فدل ذلك على جواز الانتفاع بغيره (1).

<sup>(</sup>١) سورة الروم، من الآية [٥٠].

<sup>(</sup>٢) ينظر: المبسوط للسرخسي: ١/٣٠١، والبحر الرائق: ١/١١٤.

<sup>(</sup>٣) ينظر: المبسوط للسرخسي: ٢٠٣/١.

 <sup>(</sup>٤) أخرجه البخاري: كتاب الزكاة، باب: الصدقة على مواني أزواج النبي
 ومسلم: كتاب الحيض، باب: طهارة جلود الميئة بالدباغ، ص١٥٨، ح٣٦٣.

<sup>(</sup>٥) أخرجه الدارقطني في سننه: ١/ ٢٢، وقال: عبد الجبار ضعيف، وقال الزيلعي: «ذكر ابن حبان في النوجه الدارقطني في سننه: ١/ ٢٨، وقال الألباني: الثقات، ينظر: نصب الراية: ١/ ١١٨، وأخرجه البيهقي في السنن الكبرى: ١/ ٣٠، وقال الألباني: «ضعيف». ينظر: السلسلة الضعيفة: ١/ ٥٠، ح ٤٨٤٧.

<sup>(</sup>٦) ينظر: التمهيد لابن عبد البر: ١٣/ ٢٥٩، والمبسوط للسرخسي: ١/ ٢٠٣، والبحر الرائق:

الدليل الثاني: أن الحس هو دليل الحياة، وعظام الميتة لاحس فيها، لعدم الحياة، فلا تنجس (١).

الدليل الثالث: أن نجاسة الميتة ليست لعينها، وإنها بسبب الدماء السائلة، والرطويات النجسة، وهذا منتف عن العظم، فيكون طاهر ألاً.

ناقش أصحاب القول الأول أصحاب القول الثاني في أن الحس هو علة الحياة، قالوا إن للحياة علتين: حدوث الحس في بعض الأعضاء، وحدوث الناء في البعض الآخر (٣)، وأما القول بأن العظم لا يؤكل فلا يتنجس بالموت، لأن الحديث إنها نص على حرمة الأكل، فغير مسلم، فالعظم قد يؤكل خصوصاً عظم الحيوان الصغير (١).

#### الترجيح:

الراجع – والله تعالى أعلم - ما ذهب إليه أصحاب القول الأول من القول بعدم طهارة عظام الميتة، لأن العظم حكمه حكم اللحم، بدليل أنه لا يقطع ولا ينزع من البهيمة وهي حية، كما يصنع بالصوف، فالتفريق بين اللحم والعظم في الحكم لا دليل عليه، فهو داخل في عموم تحريم الميتة.

وإذا تبين أن الميتة يحرم أكلها إلا لضرورة، وأن الفقهاء اختلفوا في طهارة عظامها وجلودها، وأن الراجع في الجلود هو القول بطهارتها وإباحة الانتفاع بها بعد الدبغ، للأحاديث الواردة في ذلك، بينها الراجع في العظام النجاسة والحرمة لأن حكمها حكم

<sup>(</sup>۱) ينظر: المبسوط للسرخسي: ١/ ٢٠٤، وبدائع الصنائع: ١/ ٢٠٠، وفتح القدير لابئ الهمام: ٦/ ٢٠٣، والبحر الرائق: ١/ ١١٤.

<sup>(</sup>٢) ينظر: بدائع الصنائع: ١/ ٢٠٠، والبحر الرائق: ١/ ١١٤.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الحاوي الكبير: ١/ ٧٥.

<sup>(</sup>٤) ينظر: الجامع لأحكام القرآن: ٣٩٧/١٢.

اللحم، فهل يجوز استعمال الجيلاتين المستخلص من جلود الميتة وعظامها في صناعة الأغذية، اختلف الفقهاء المعاصرون في ذلك على قولين:

القول الأول: أنه لا يجوز استعبال الجيلاتين المستخلصة من جلود الميتة وعظامها في صناعة الأغذية (١).

القول الثاني: أنه يجوز استعمال الجيلاتين المستخلصة من جلود الميتة وعظامها في صناعة الأغذية (٢).

### الدلة:

استدل من ذهب إلى أنه لا يجوز استعمال الجيلاتين المستخلص من جلود الميتة وعظامها في صناعة الأغذية، بأنه لا توجد حاجة أو ضرورة تدعو إلى تناول الأغذية التي تحتوي على جيلاتين الميتة، لأنه يمكن الاعتماد في إنتاج الجيلاتين المستخدم في الأغذية على الحيوانات المذكاة تذكية شرعيةً (٢).

وقد جاء ما يؤيد هذا القول في القرار رقم (١١) الصادر عن مجلس مجمع الفقه الإسلامي الدولي بجده، في دورته الثالثة المنعقدة في عان بالأردن، بتاريخ (٨-١٣ صفر ١٤٠٧هـ الموافق ١١-٦١ أكتوبر ١٩٨٦م) وهذا نصه: الايحل للمسلم استعمال الخمائر والجيلاتين المأخوذة من الخنازير في الأغذية، وفي الخمائر والجيلاتين المتخذة من النباتات أو الحيوانات المذكاة شرعاً غنية عن ذلك (١٠).

<sup>(</sup>١) ينظر: المواد المحرمة في الطعام والدواء، للدكتور حامد جامع: ٢/٨١٣.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء، للدكتور نزيه حماد: ص٧٦، وفقه القضايا الطبية المعاصرة: ص٢٤٣.

<sup>(</sup>٣) ينظر: المواد المحرمة في الطعام والدواء، للدكتور حامد جامع: ٢/ ٨١٣.

<sup>(</sup>٤) ينظر: مجلة مجمع الفقه الإسلامي، الدورة: الثالثة: ٢/١٣٩٧.

كما صدر قرار من المجمع الفقهي التابع لرابطة العالم الإسلامي بمكة في دورته الخامسة عشرة المنعقدة بمكة: بتاريخ ١ ١ رجب ١٤١٩ هـ الموافق ٣١ أكتوبر ١٩٩٨م، ونصه: فيجوز استعمال الجيلاتين المستخرج من المواد المباحة ومن الحيوانات المباحة المذكاة تذكية شرعية، ولا يجوز استخراجه من محرم كجلد الخنزير وعظامه وغيره من الحيوانات والمواد المحرمة، (١).

واستدل من ذهب إلى جواز استخدام الجيلاتين المستخلص من جلود الميتة وعظامها في الغذاء، بأن الاستحالة تُحول الجلد والعظم إلى مادة أخرى مغايرة، لما كانت عليها في السابق من حيث الاسم والخصائص والصفات، وبناء على ذلك يكون الجيلاتين المستخلص من جلود الميتة وعظامها من المواد المباحة الطاهرة (٢).

وقد جاء ما يؤيد هذا القول ما ورد في توصية الندوة الفقهية الطبية الثامنة للمنظمة الإسلامية للعلوم الطبية بالكويت، المنعقدة بتاريخ - ٢٤ ذو الحجة ١٤١٥ هـ الموافق ٢٧- الإسلامية للعلوم الطبية بالكويت، المنعقدة بتاريخ عني انقلاب العين إلى عين أخرى ٢٤/ ٥/ ١٩٩٥م، وهذا نصها: «الاستحالة التي تعني انقلاب العين إلى عين أخرى تغايرها في صفاتها، تحوِّلُ المواد النجسة أو المتنجسة إلى مواد طاهرة، وتحول المواد المحرمة إلى مواد مباحة شرعاً، وبناء على ذلك: أ- الجيلاتين المتكون من استحالة عظم الحيوان النجس وجلده وأوتاره طاهر، وأكله حلال (٣).

<sup>(</sup>١) ينظر: قرارات المجمع الفقهي لرابطة العالم الإسلامي، ص٢٣، الدورة الخامسة عشرة: ١٤١٩هـ (١) ينظر: ١٩٩٨م.

 <sup>(</sup>٢) ينظر: المواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء، للدكتور نزيه حماد: ص٦٧، وفقه القضايا الطبية المعاصرة: ص٢٤٣.

<sup>(</sup>٣) ينظر: رؤية إسلامية لبعض المشاكل الصحية: ٢/ ١٠٨٠.

### الترجيح

الراجع – والله تعالى أعلم – ما ذهب إليه أصحاب القول الأول من أنه لا يجوز استعال الجيلاتين المستخلصة من عظام الميتة في صناعة الأغذية، لأن الراجع في عظام الميتة الحرمة والنجاسة، ولا توجد ضرورة تدعو إليه، لأنه يمكن الاستغناء عن جيلاتين الميتة بأنواع الجيلاتين الحلال الذي ينتج من جلود وعظام الحيوانات المذكاة تذكية شرعية، وأما الجيلاتين المستخلصة من جلود الميتة وإن كان الراجع في جلود الميتة بعد الدبغ الطهارة وجواز الانتفاع بها، إلا أن الفقهاء نصوا على أن الانتفاع بجلود الميتة لا يعنى الأكل، وإنها يعني الافتراش أو حمل الزاد ونحو ذلك من وجوه الانتفاع.

وبناء على هذا كله فإنه لا يجوز تناول الأشربة المحتوية على الجيلاتين المستخلص من عظام الميتة في حال الاختيار، لنجاستها وعدم الضرورة إليها، وأما الجيلاتين المستخلص من جلود الميتة فيكره استخدامه في الأغذية.

# المطلب الرابع: النوازل في المشروبات المحنوية على الدم

يتطلب الحديث عن النوازل في المشروبات المحتوية على الدم، تعريف الدم، ومعرفة مكوناته، وحكم الانتفاع به، وطرق استخدامه، وهذا ما سنبينه في النقاط التالية:

## نعريف الدم في اللغة:

دأصله دَمَوٌ بالتحريك وتثنيته دَمَيَانِ وبعض العرب يقول دَمَوَانِ، وتصغير الدم دُمَيِّ الرام دُمَيِّ وجعه دِمَاءً اللهِ اللهِ اللهِ عَمَيِّ اللهِ عَمَيِّ اللهِ عَمَيِّ اللهِ عَمَيًا اللهِ عَمَيْنِ اللهِ عَمْنَ اللهِ عَا عَمْنَ اللهِ عَمْنَ اللهِ عَمْنَ اللهِ عَمْنَ اللهِ عَمْنَ اللهِ عَمْنَ اللهِ عَمْنَ اللهُ عَمْنَ اللهِ عَمْنَ اللهِ عَمْنَ اللهِ عَمْنَ اللهِ عَمْنَ اللهُ عَمْنَ اللهِ عَمْنَ اللهِ عَمْنَ اللهِ عَلَيْنَ اللهِ عَمْنَ اللهُ عَمْنَ اللهِ عَمْنَ اللهِ عَمْنَا اللهُ عَمْنَ اللهُ عَمْنَ اللهِ عَمْنَ اللهِ عَمْنَ اللهِ عَمْنَ اللهِ عَمْنَ اللهِ عَلَيْنَا عَلَيْنِ عَمْنَ اللهِ عَمْنَاعِيْنَ اللهِ عَمْنَاءُ عَمْنَ اللهِ عَمْنَاءُ عَمْنَاءُ عَمْنَاءُ عَمْنَاءُ عِلَامُ عَمْنَاءُ عَمْنَاءُ عَمْنَاءُ عَمْنَاءُ عَمْنَاعُ عَمْنَ اللهِ عَمْنَاءُ عَمْنَ عَلَاءُ عَمْنَاءُ عَمْنَاءُ عَمْنَاءُ عَمْنَاءُ عَمْنَاءُ عَمْنَاءُ عَمْنَاءُ عَم

## نعريف الدم في الاصطلاع:

«هو السائل الأحمر الذي يجري في عروق الإنسان والحيوان»<sup>(١)</sup>.

<sup>(</sup>١) ينظر: غتار الصحاح: ص١٩٦، والمصباح المنير: ص١٦٨، والقاموس المحيط: ص١٢٨٣.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الموسوعة الفقهية: ٢١/ ٢٥، ومعجم لغة الفقهاء: ص٠٢١.

### مكونات الدم:

يتكون الدم من سائل اسمه البلازما<sup>(۱)</sup> (Plasma) وثلاثة أنواع من المواد الصلبة تُعرف بالعناصر المشكِّلة، وتتكون البلازما أساساً من الماء، ولكنها تحتوي على البروتينات والمعادن ومواد أخرى، والأنواع الثلاثة من العناصر المشكِّلة هي: كريات الدم الحمراء وكريات الدم البيضاء والصفائح الدموية، وتحمل كريات الدم الحمراء الأكسجين<sup>(۱)</sup>، وثاني أكسيد الكربون من وإلى أجزاء الجسم، بينها تساعد كريات الدم البيضاء في حماية الجسم من الأمراض، أما الصفائح الدموية فتطلق مواد تساعد على تجلط الدم: التخشر وبذا تساعد في منع فقدان الدم من الأوعية الدموية المصابة (۱).

### حكم الانلفاع بالدم:

أجمع العلماء على نجاسة الدم المسفوح وحرمة الانتفاع به في حال الاختيار (٤)، وقد معلوا المطلق في سورة البقرة وغيرها من السور (٥) على المقيد في سورة الأنعام: ﴿قُلُ لَآ

<sup>(</sup>١) البلازما هي: السائل الموجود في الدم، وتشكل حوالي ٥٠-٦٠٪ من حجم الدم، تنظر الموسوعة العربية العالمية: ١٠/ ٣٥٥.

<sup>(</sup>٢) الأكسجين غاز وعنصر كيميائي ضروري لاستمرار الحياة، ورمزه الكيميائي ٥، وتحتاج إليه جميع الكائنات الحية لكي تبقى على قيد الحياة، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٢/ ٤٥٢.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٨/ ٥٤٣.

<sup>(</sup>٤) ينظر: مراتب الإجماع: ص ١٥٠، والتمهيد لابن عبد البر: ٣/ ٢٠٥، والمهذب للشيرازي: ٢/ ٥٧٥، والمبسوط للسرخسي: ١/ ٥٠، وبدائع الصنائع: ١/ ١٩٥، وبداية المجتهد: ١/ ١٩٣، والمغني: ٢/ ٢٨٥، والمجموع للنووي: ٢/ ٥٧٦، والشرح الكبير لشمس الدين ابن قدامة: ٢/ ٣٢٢، والقوانين الفقهية: ص ٣٣، والإنصاف: ٢/ ٣٢٢، ومواهب الجليل للحطاب: ١/ ١٠٠٠.

<sup>(</sup>٥) سورة البقرة، الآية [٧٧٣]، والمائدة، الآية [٣]، والنحل، الآية [١١٥].

أَجِدُ فِي مَا أُوحِيَ إِلَى عُرَّمًا عَلَىٰ طَاعِمِ يَطْعَمُهُ وَ إِلَّا أَن يَكُونَ مَيْقَةُ أَوْدَمًا مَّشْفُوحًا أَوْلَحْمَ خِنزيرٍ فَإِنَّهُ رِجْسُ ﴾ (١)(٢).

## استخدامات الدم:

نتيجة للتقدم الصناعي تُحاول المصانع في الدول المتقدمة ألا تترك عنصراً حيوانياً ولا نباتياً إلا واستفادت منه في الصناعة، سواء أكان هذا العنصر طاهراً أم نجساً وسواء أكان حراماً أم حلالاً، لهذا يعتبر الدم المسفوح من المواد الصالحة للاستخدام في الأطعمة والأشربة، وفي أعلاف الحيوانات، حيث تقوم مصانع الأغذية في هذه الدول بجمع الدماء المسفوحة من الحيوانات عند خروجها من الذبيحة حيث بشكل الدم حوالي ٧٠٧٪ من وزن جسم البقر، وحوالي ٢٠٠٪ من وزن جسم الغنم، وحوالي ٥٠٠٪ من وزن جسم الخنازير (٢٠).

وتضاف هذه الدماء إلى كثير من الأغذية: مثل النقانق والحساء، كما تستخدم مشتقات الدم (بلازما الدم)، في صناعة الفطائر والحساء، وتستخدم كبديل عن زلال البيض في صناعة المعجنات كالكعك والبسكويت، كما تمزج البلازما باللبن في تصنيع منتجات الألبان، وتضاف إلى معلبات لحم البقر والدجاج(١).

<sup>(</sup>١) سورة الأنعام من الآية [١٤٥].

 <sup>(</sup>۲) ينظر تفسير الطبري: ٨/ ٥٤، والإجماع لابن المنذر: ص٠٥، وأحكام القرآن للجصاص: ١/ ١٥١،
 وأحكام القرآن لابن العربي: ١/ ٧٩، والجامع لأحكام القرآن: ٣/ ٣٠، وفتح القدير للشوكاني: ١/ ١٦٩.

<sup>(</sup>٣) ينظر الطعام والشراب بين الحلال والحرام: ١/ ٥٠٥، ومشكلة استخدام المواد المحرمة في المنتجات الغذائية والدوائية: ١/ ٢٠٨، ومواد نجسة في الغذاء والدواء للدكتور عبد الفتاح إدريس: ص٣٦، وفقه القضايا الطبية المعاصرة: ص٢٢٧.

<sup>(</sup>٤) ينظر الطعام والشراب بين الحلال والحرام: ١/ ٩ ، ٥، ومشكلة استخدام المواد المحرمة في المنتجات الغذائية والدوائية: ١/ ٦٠٨، ومواد نجسة في الغذاء والدواء، للدكتور عبد الفتاح إدريس: ص٣٦، وفقه القضايا الطبية المعاصرة: ص٢٢٧.

وبناء على ما تقدم من إجماع العلماء على نجاسة الدم المسفوح وحرمة الانتفاع به، فإنه يحرم تناول الأطعمة والأشربة التي يستخدم الدم في صناعتها، لأنها تعتبر غذاء نجساً عرم الأكل لاحتوائها على الدم المسفوح، ولا فرق في ذلك بين القليل والكثير.

وقد جاء في التوصية الصادرة عن الندوة الفقهية الطبية التاسعة للمنظمة الإسلامية للعلوم الطبية المنعقدة بالدار البيضاء بالمملكة المغربية، بتاريخ ١١-١ صفر الإسلامية للعلوم الطبية المنعقدة بالدار البيضاء بالمملكة المغربية، بتاريخ ١١-١٠ صفر ١٤١٨ هـ الموافق ١٤-١٧ يونيو ١٩٩٧م، ما يؤيد ذلك، ونصها: «المركبات الكيميائية المستخرجة من أصول نجسة أو عرمة كالدم المسفوح أو مياه المجاري والتي لم تتحقق فيها الاستحالة بالمصطلح الشرعي لا يجوز استخدامها في الغذاء والدواء، مثل الأغذية التي يضاف إليها الدم المسفوح كالنقائق المحشوة بالدم، والعصائد المدماة (البودينغ الأسود)، والحامبرغر المدمى، وأغذية الأطفال المحتوية على الدم، وعجائن الدم، والحساء بالدم ونحوها، تعتبر طعاماً نجساً محرم الأكل، لاحتوائها على الدم المسفوح الذي لم تتحقق فيه الاستحالة» (۱۰).

### واما البلازما:

فقد اختلف في حكمها فذهب البعض إلى جواز استخدامها في الأغذية (٢). وذهب البعض الآخر إلى عدم جواز استخدامها في الأغذية (٢).

<sup>(</sup>١) توصيات الندوة الفقهية الطبية التاسعة للمنظمة الإسلامية للعلوم الطبية، وموضوعها "رؤية إسلامية لبعض المشكلات الطبية المعاصرة". ينظر: مجلة مجمع الفقه الإسلامي الدولي، الدورة: العاشرة: ٢/ ٤٥٧.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء للدكتور نزيه حماد: ص٠٨، وفقه القضايا الطبية المعاصرة: ص٢٢٩.

<sup>(</sup>٣) ينظر: مواد نجسة في الغذاء والدواء للدكتور عبد الفتاح إدريس: ص٤٧.

### [[ولة:

استدل من ذهب إلى جواز استخدام البلازما في الأغذية، بأن تحلل الدم إلى عناصر مباينة لأصله، يعتبر استحالة للعين المحرمة أو النجسة، التي تنقلها من الحرمة إلى الإباحة ومن النجاسة إلى الطهارة، وبها أن البلازما ليس لها لون الدم ولا طعمه، ولا تسمى دماً، وإن كانت من عناصره، فإنه يجوز استخدامها في الأغذية (١).

وقد جاء في التوصية الصادرة عن الندوة الفقهية الطبية التاسعة للمنظمة الإسلامية للعلوم الطبية المنعقدة بالدار البيضاء بالمملكة المغربية، بتاريخ ١١٠ صفر ١٤١٨ هـ الموافق ١١-٧ يونيو ١٩٩٧م، ما يؤيد هذا القول، وهذا نصها: «أما بلازما الدم التي تعتبر بديلاً رخيصاً لزلال البيض - وقد تستخدم في الفطائر والحساء والعصائد (بودينغ) والخبز ومشتقات الألبان وأدوية الأطفال وأغذيتهم، والتي قد تضاف إلى الدقيق، فقد رأت الندوة أنها مادة مباينة للدم في الاسم والخصائص والصفات، فليس لها حكم الدم، وإن رأى بعض الحاضرين خلاف ذلك، (١٠).

واستدل من ذهب إلى عدم جواز استخدام البلازما في الأغذية، بأنه لا فرق بين الدم المسفوح وبين البلازما، لأن البلازما من مكونات الدم، فتأخذ حكم الدم، وأما القول بأن هذا الدم استحال أو استهلك فيها يضاف إليه من الأغذية، فغير صحيح لأنه يمكن الكشف عنه بيسر وسهولة، في مكونات الأغذية التي أضيف إليها(٣).

 <sup>(</sup>١)ينظر: المواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء للدكتور نزيه حماد: ص٠٨، وفقه القضايا الطبية
 المعاصرة: ص٢٢٩.

 <sup>(</sup>٢) توصيات الندوة الفقهية الطبية التاسعة للمنظمة الإسلامية للعلوم الطبية، وموضوعها "رؤية إسلامية لبعض المشكلات الطبية المعاصرة" ينظر: مجلة مجمع الفقه الإسلامي الدولي، الدورة:
 العاشرة: ٢/ ٤٥٧.

<sup>(</sup>٣) ينظر: مواد نجسة في الغذاء والدواء للدكتور عبد الفتاح إدريس: ص٤٧٠.

### الترجيح

الراجع - والله تعالى أعلم - أنه لا فرق في الحكم بين الأغذية التي أضيف إليها الدم الكامل، وبين الأغذية التي أضيفت إليها البلازما، لأن البلازما هي الجزء السائل من الدم، والقول بأنها مادة مباينة للدم غير صحيح بل هي العنصر الأساسي في الدم، ولا يمكن قباس البلازما على الدم غير المسفوح الذي يعلق باللحم أو يبقى في العروق بعد التذكية، لأن الدم الذي يعلق باللحم أو يبقى في العروق بعد التذكية غير مسفوح، ثم إنه يصعب التحرز منه، فعفي عنه لهذا السبب، بينها الدم المسفوح الذي أضيف إلى هذه الأغذية، قد أضيف إليها عمداً، وقد كانت خالبة منه، وأما القول بأن هذا العنصر من الدم - البلازما - قد استحال أو استهلك في الأغذية التي أضيف إليها، فهو مردود بها ذهب إليه جمهور الفقهاء من التفريق بين الماء وغيره من الماثعات، وأن كثير الماتعات يتنجس بوقوع النجاسة فيه قلت النجاسة أو كثرت، تغير المائع أو لم يتغير (۱۱)، فتطهير العين النجسة بالاستهلاك أو الاستحالة خاص بالماء لما له من قوة الدفع للنجاسة، أما الشراب والطعام المائع فيتنجس بوقوع النجاسة القليلة، ولو كان كثيراً، فهذه الأغذية التي يضاف إليها الدم المسفوح تتنجس بمجرد إضافة الدم إليها.

# المطلب الخامس النوازل في المشروبات المحلوية على الفول [ الكحول ] و نبه مسألتان:

المسالة الأولى؛ حقيقة المُول:

نعريف العُولُ في اللغة:

الغول: ما يغتال الإنسان ويهلكه، يقال غاله واغتاله: إذا أخذه من حيث لم يدر (٢).

<sup>(</sup>١) ينظر: أدلة الجمهور على ذلك: ص٩٥.

<sup>(</sup>٢) ينظر: غتار الصحاح: ص٤٢٣، والمصباح المنير: ص٣٧٢، والقاموس المحيط: ص٠٤٠٠.

يقول ابن فارس: «الغين والواو واللام أصل صحيح يدل على خَتْلِ وأخذِ من حيث لا يدرى»(١).

## نعريف الغول في الاصطلاع:

هو ما يغتال العقل، ويطلق على ما ينشأ عن الخمر من صداع وسكر، لأنها تغتال العقل، وقد نفى الله هذه الصفة عن خر الجنة فقال: ﴿لَا فِيهَا غَوْلٌ وَلَا هُمْ عَنْهَا يُنزَفُونَ ﴾ (٢)(٢).

# النعريف الكيميائي للغول [الكحول] Alcohol!

"يُطلق الكيمياثيون اسم الكحول على مركّبات كيميائية تتكون من شقين هما مجموعة "الألكيل" (ALKYL) وزمرة الهايدروكسيل (OH) ، وهذه المركّبات تُسمى الأغوال وهي الكحول، والكحول مأخوذ من الاسم العربي الغَوْل، (\*\*). ويسمى: (أسبيرتو): روح الخمر (\*\*). ويتم الحصول على الغول بعدة طرق يمكن إجمالها في الآتي (\*\*):

<sup>(</sup>١) ينظر: معجم مقاييس اللغة: ٤٠٢/٤.

<sup>(</sup>٢) سورة الصافات، الآية [٤٧].

 <sup>(</sup>٣) ينظر: تفسير الطبري: ١٩/ ٥٣٤، والجامع لأحكام القرآن: ١١/ ٣١، وتفسير ابن كثير: ٤/ ١٠،
 ومعجم لغة الفقهاء: ص٧٧٨، والموسوعة العربية العالمية: ١١/ ١٦٢.

<sup>(</sup>٤) بجموعة الهايدروكسيل ترتيب معين من الذرات ترتبط فيه ذرة هيدروجين بذرة أكسجين، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ١٥٤/١٩.

<sup>(</sup>٥) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ١٠/ ١٦٢، والكحول والمخدرات والمنبهات في الغذاء والدواء: ص٢٥٢.

<sup>(</sup>٦) ينظر: المواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء، للدكتور عبد الله محمد عبد الله: ١/ ١٩٢، والقواعد والضوابط الفقهية للمواد المحرمة في الغذاء والدواء، للدكتور سعود بن مسعد الثبيتي: ٢/ ٨٣٩.

<sup>(</sup>٧) ينظر: المصدر السابق،

١ - يمكن الحصول على الغول بتخمير الفواكه، أو الخضراوات أو الحبوب، وهذه هي
 الطريقة المعروفة في تحضيره من قديم الزمان وما زالت تستخدم إلى الآن.

۲- يمكن تحضير الغول باستخدام بعض الطرق الكيميائية، بدون استخدام الفواكه أو الخضراوات أو الحبوب، حيث تطورت طرق استخلاصه، فأصبح يحضر عن طريق هدرجة (۱)، الإثيلين (۲)، باستخدام عامل مساعد وحمض الفوسفوريك (۳)، وهذا النوع من الغول هو المستخدم في كثير من الصناعات.

# المسالة الثانية: حكم لناول المشروبات المحلوية على الغول:

قبل الكلام على حكم تناول المشروبات المحتوية على الغول يجب معرفة حكم عين الغول الذي هو روح الخمر، هل هو مادة طاهرة أم مادة نجسة، لقد اختلف الفقهاء في نجاسة الخمر على قولين:

<sup>(</sup>۱) الهَدْرَجة Hydrogenation: عملية كيميائية يضاف فيها الهيدروجين إلى مادة ما، فتتم هَدْرَجةُ الزيوت والسوائل الدهنية مثلاً لتحسين نوعيتها، فعلى سبيل المثال، تتم هدرجة زيت الفول السوداني لتحويله إلى مادة صلبة ولتحسين رائحته ومذاقه، وتُعدّ عملية الهدرجة مهمة في تحضير مواد البترول، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٢٦/ ٩٠.

<sup>(</sup>٢) غاز الإثيلين أحد مكونات خام النفط، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ١٥٥/٥٥.

<sup>(</sup>٣) حُمْض الفوسفوريك: Phosphoric acid أكثر الأحماض الفوسفورية شيوعاً، ويستخدمه المصنّعون في صنع تركيبات فوسفورية غير عضوية، وفي الأسمدة، والمشروبات الخفيفة والعصير المركز ذي النكهة، ويتم الحصول على حض الفوسفوريك بواحدة من عمليتين:

<sup>(</sup>أ) العملية الرطبة والتي تتم فيها معالجة معادن الفوسفات التي توجد في الطبيعة بحمض الكبريتيك.

 <sup>(</sup>ب) العملية الحرارية: فإن الفوسفور الخالص يستعمل ليكون أكسيد الفوسفور الخماسي P2O5، الذي
 ينتج الحمض الفوسفوريك عندما يتحلل في الماء، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٩/ ٤٤٥.

القول الأول: الخمر نجسة العين، وإلى هذا القول ذهب جمهور الفقهاء من الحنفية (١)، والمالكية (٢)، والشافعية (٣)، والحنابلة (١).

القول الثاني: الخمر طاهرة العين، و ذهب إلى هذا القول جماعة (٥)، منهم ربيعة الرأي - شيخ الإمام مالك - (١)، وداود الظاهري (٧)، والليث بن سعد (٨)، والمزني - صاحب الإمام

<sup>(1)</sup> ينظر: المبسوط للسرخسي: ٢/٢٤، وبدائع الصنائع: ٢/٨٨، والبحر الرائق: ٨/٢٣٧.

 <sup>(</sup>۲) ينظر: التلقين: ١/ ٦٠، والجامع لأحكام القرآن: ٨/ ١٦٠، ومختصر خليل: ص١٦، والذخيرة للقراني: ٤/ ١١٥، وحاشية الدسوقي: ١/ ٥٠.

 <sup>(</sup>٣) ينظر: المهذب للشيرازي: ٢/ ٥٨١، وروضة الطالبين: ٣/ ٢٨٥، والإقناع للخطيب الشربيني:
 ١/ ٩١، ونهاية المحتاج: ٣/ ٣٩٢، وحاشية الشرقاوي: ٢/ ٤٤٩.

<sup>(</sup>٤) ينظر: المغنى: ١٢/ ٥١٤، والعدة في شرح العمدة: ٢/ ١٤٨، وشرح منتهى الإرادات: ١/ ٢١١.

<sup>(</sup>٥) ينظر: المجموع للنووي: ٢/ ٥٨١، والجامع لأحكام القرآن: ٨/ ١٦٠.

<sup>(</sup>٦) هو: أبو عثمان ربيعة بن أبي عبد الرحمن: فروخ التيمي الفقيه العَلَمُ مولى آل المنكدر، مفتي أهل المدينة وعالمهم، يعرف بربيعة الرأي، أخذ عنه الإمام مالك الفقه، توفي سنة: ١٣٦هـ، تنظر ترجته في: مشاهير علماء الأمصار: ص٨١، وسير أعلام النبلاء: ٦/ ٩٨، والوافي بالوفيات: ١٤/ ٦٤.

<sup>(</sup>٧) هو: أبو سليان داود بن علي بن خلف البغدادي، رئيس أهل الظاهر، قال عنه الذهبي: «داود بن علي بصير بالفقه، عالم بالقرآن، حافظ للأثر، رأس في معرفة الخلاف، من أوعية العلم، له ذكاء خارق، وفيه دين متين، توفي سنة: ٧٧٠هـ، تنظر ترجمته في: الأنساب: ١٤/ ٩٩، وسير أعلام النبلاء: ١٣/ ٩٧، والوافي بالوفيات: ٢٩٦/١٣.

 <sup>(</sup>٨) هو: أبو الحارث الليث بن سعد بن عبد الرحن الفهمي، الإمام الحافظ، عالم الديار المصرية، كان الليث بن سعد من الذين استقلوا بالفتوى في زمانهم، توفي سنة: ١٧٥ هـ، تنظر ترجته في: الطبقات الكبرى لابن سعد عن ١٧٥، وصفة الصفوة: ١٣٠٤، وسير أعلام النبلاء: ٨/ ١٣٦.

الشافعي-(١)، وسعيد بن الحداد القروي المالكي (٢)، واختار هذا القول من المتأخرين (٣): الصنعاني (١)، والشوكاني (٥)، ومحمد رشيد رضا (١)، رحمهم الله جميعاً.

### الدلة:

### أدلة القول الأول:

استدل الجمهور على نجاسة عين الخمر بها يأتي:

- (۱) هو: أبو إبراهيم إسهاعيل بن يحي بن إسهاعيل بن عمرو المزني المصري صاحب الإمام الشافعي وناصر مذهبه، من كتبه المختصر، والجامع الكبير، توفي سنة: ٢٦٤هـ، تنظر ترجمته في: وفيات الأعيان: ١/ ٢١٧، وسير أعلام النبلاء: ٢/ ٤٩٢، وطبقات السبكي: ٢/ ٩٣.
- (٢) هو: أبو عثهان سعيد بن محمد العقباني نسبة لعقبا قرية بالأندلس، الفقيه المالكي، تولى القضاء مدة تزيد على أربعين سنة في كثير من المدن المغربية، منها مدينة مراكش، من كتبه شرح على ابن الحاجب، وشرح على الخونجي في المنطق، توفي سنة: ١٨١هـ، تنظر ترجمته في: الديباج: ص٤٠٢، وشجرة النور: ١/ ٢٥٠، والأعلام: ٣/ ١٠١، ومعجم المؤلفين: ٤/ ٢٣٠.
  - (٣) ينظر: سبل السلام: ٣/ ٦، والسبل الجرار: ١/ ٣٦، وتفسير المنار: ٧/ ٤٨.
- (٤) هو: محمد بن إسهاعيل بن صلاح الكحلاني ثم الصنعاني، يعرف بالأمير الصنعاني، من كبار علماء اليمن، من كتبه سبل السلام في شرح بلوغ المرام، وثمرات النظر في علم الأثر في مصطلح الحديث، توفى سنة: ١٨٢ هـ، تنظر ترجمته في: الأعلام: ٣/ ٢١٠، ومعجم المؤلفين: ٩/ ٥٦.
- (٥) هو: محمد بن علي بن محمد الشوكاني، من كبار علماء اليمن، ولي قضاء صنعاء، من كتبه فتح القدير،
   وإرشاد الفحول، ونيل الأوطار، توفي سنة: ١٢٥٠هـ، تنظر ترجمته في: الأعلام: ٦/ ٢٩٨، ومعجم المؤلفين: ١١/٣٥.
- (٦) هو: عمد رشيد بن علي رضا بن عمد، البغدادي الأصل القلموني المولد والنشأة نسبة إلى القلمون من أعيال طرابلس الشام المصري القرار، كان شافعياً ثم وصل إلى درجة الاختيار والترجيح متأثراً بابن تيمية وابن القيم، وقد لازم الشيخ عمد عبده وأنشأ معه مجلة المنار، من كتبه تفسير المنار، توفي سنة: ١٣٥٤هـ تنظر ترجته في: الأعلام: ٦/ ٣٦١، ومعجم المؤلفين: ٣/ ٢٩٣.

الدليل الأول: قول الله تعالى: ﴿ يَتَأَيُّنَا ٱلَّذِينَ ءَامَتُواْ إِنَّمَا ٱلْخَمْرُ وَٱلْمَيْسِرُ وَٱلْأَنصَابُ وَٱلْأَزْلَنِمُ رِجْسٌ مِنْ عَمَلِ ٱلشَّيْطَينِ فَٱجْتَنِبُوهُ لَعَلَّكُمْ تُفْلِحُونَ ﴾ (١).

وجه الاستدلال من الآية: أن الله تعالى سمى الخمر رجساً والرجس هو النجس والمستقذر والخبيث وهذه الأوصاف موجودة في الخمر فتكون نجسة بها أفادته هذه الآية (٢).

الدليل الثاني: قول الله تعالى: ﴿ وَسَقَّنْهُمْ رَبُّهُمْ شَرَابًا طَهُورًا ﴾ (٢).

وجه الاستدلال من الآية: أن هذه الآية أفادت طهارة خر الجنة، فدلت بمفهوم المخالفة على نجاسة خر الدنيا، إذ لو كانت طاهرة لفات الامتنان بكون شراب أهل الجنة طهوراً، ويؤيد هذا الفهم أن الأوصاف التي وصف الله بها خر الجنة في القرآن الكريم منتفية عن خر الدنيا، كقول الله تعالى: ﴿لَا فِيهَا غَوْلٌ وَلَا هُمْ عَنْهَا يُنزَفُونَ﴾ (3). وقول الله تعالى: ﴿لَا فِيهَا غَوْلٌ وَلَا هُمْ عَنْهَا يُنزَفُونَ﴾ (5). فهذه الأوصاف التي وصف الله بها خر الجنة وتأثيرها على من يتناولها تختلف عها هو معروف عن خر الدنيا، التي تغتال عقول المتعاطين لها بها اشتملت عليه من الغول (الكحول)، وتصيبهم بالصداع الذي هو وجع الرأس، وينزفون أي يسكرون فتذهب عقولهم، بخلاف خر أهل الجنة فإنهم لا يصدّعون عنها ولا ينزفون، لا يصبهم صداع ولا سكر (1).

<sup>(</sup>١) سورة المائدة، الآية [٩٠].

<sup>(</sup>٢) ينظر: أحكام القرآن للجصاص: ٤/ ١٢٧، وأحكام القرآن لابن العربي: ٢/ ١٦٤، والجامع لأحكام القرآن: ٨/ ١٦١، وأضواء البيان: ٢/ ١٥٢.

<sup>(</sup>٣) سورة الإنسان، من الآية [٢١].

<sup>(</sup>٤) سورة الصافات، الآية [٤٧].

<sup>(</sup>٥) سورة الواقعة، الآية [١٩].

<sup>(</sup>٢) ينظر: أضواء البيان: ٢/ ١٥٢.

### ادلة القول الثاني:

واستدل أصحاب القول الثاني على طهارة عين الخمر بها يأتي:

الدليل الأول: قول الله تعالى: ﴿ يَمَا أَيُّهَا ٱلَّذِينَ ءَامَنُواْ إِنَّمَا ٱلْخَمْرُ وَٱلْمَيْسِرُ وَٱلْأَنصَابُ وَٱلْأَزْكُمُ رِجْسٌ مِّنْ عَمَلِ ٱلشَّيْطَنِينَ فَٱجْتَنِبُوهُ لَعَلَّكُمْ تُفْلِحُونَ ﴾ (١).

وجه الاستدلال من الآية: أن لفظ الرجس الوارد في الآية يأتي بمعنى المستقدر حساً أو معنى، والذي يكثر في القرآن ورود الرجس بمعنى المستقدر معنى، حيث ورد لفظ الرجس في القرآن في تسع آيات (٢)، ليس فيها موضع يظهر فيه ورود الرجس بالمعنى الحسبي إلا موضع واحد هو قول الله تعالى: ﴿قُل لا آجِدُ في مَا أُوحِي إِلَى مُحَرِّمًا عَلَىٰ طَاعِمِ الحسبي إلا موضع واحد هو قول الله تعالى: ﴿قُل لا آجِدُ فِي مَا أُوحِي إِلَى مُحَرِّمًا عَلَىٰ طَاعِمِ الحسبي إلا موضع واحد هو قول الله تعالى: ﴿قُل لا آجِدُ فِي مَا أُوحِي إِلَى مُحَرِّمًا عَلَىٰ طَاعِمِ وبناء على يَطْعَمُهُ وَ إِلاَّ أَن يَكُونَ الرجس الوارد في آية المائدة هو الرجس المعنوي لا الحسبي، ويؤيد ذلك كون لفظ الرجس راجعاً إلى جميع ما ذكر في الآية من الخمر، والميسر، والأنصاب، والأزلام، والأزلام، والأزلام، يوافق والأنصاب، والأزلام، لا توصف بالرجس الحسبي، ولأنه في الأنصاب، والأزلام، يوافق ما ورد من لفظ الرجس في قول الله تعالى: ﴿فَاجْتَوْبُواْ ٱلرِّجْسِ مِن آلاًوْتُننِ وَآجْتَيْبُواْ مَا ورد من لفظ الرجس في قول الله تعالى: ﴿فَاجْتَوْبُواْ ٱلرِّجْسِ مِن آلاًوْتُننِ وَآجْتَيْبُواْ الرَّوْسِ . مِن آلاًوْتُننِ وَآجْتَيْبُواْ الرِّحْسِ . مِن آلاًوْتُننِ وَآجْتَيْبُواْ الرَّوْسِ المُوسِ في قول الله تعالى: ﴿فَاجْتَيْبُواْ ٱلرِّجْسِ مِن آلاًوْتُننِ وَآجْتَيْبُواْ الرِّوْسِ . مِن آلاًوْتُننِ وَآجْتَيْبُواْ الرِّوْسِ اللهِ مَن لُوازم الأوازم الأوازم الأوازم الأوازه الأوثان (٥٠).

<sup>(</sup>١) سورة المائدة، الآية [٩٠].

<sup>(</sup>٢) سورة الأنعام الآيتان [١٢٥، ١٤٥]، وسورة الأعراف، الآية [٧١]، وسورة التوبة، الآيتان [٩٥، ١٢٥]، وسورة الأحزاب، الآية [٣٣]، وسورة الأحزاب، الآية [٣٣]، بالإضافة إلى آية المائدة هذه [٩٠].

<sup>(</sup>٣) سورة الأنعام، من الآية [١٤٥].

<sup>(</sup>٤) سورة الحج، من الآية [٣٠].

<sup>(</sup>٥) ينظر: تفسير المنار: ٧/ ٤٨.

الدليل الثاني: ما ورد عن الصحابة على من إراقة الخمر في طرق المدينة، حين علموا بحرمتها، فعن أبي سعيد الخدري في قال: سمعت رسول الله على يخطب بالمدينة قال: (يا أيها الناس إن الله تعالى يُعرِّضُ بالخمر ولعل الله سينزل فيها أمراً فمن كان عنده منها شيء فليبعه ولينتفع به) قال فيا لبثنا إلا يسيرا حتى قال النبي في : (إن الله تعالى حرم الخمر فمن أدركته هذه الآية وعنده منها شيء فلا يَشربُ ولا يَبعُ)، قال فاستقبلَ الناسُ بها كان عنده منها في طريق المدينة فسفكوها (۱). وعن أنس بن مالك في قال: (كنت ساقي القوم يوم حرمت الخمر في بيت أبي طلحة وما شرابهم إلا الفضيخ البسر والتمر فإذا مناد ينادي فقال اخرج فانظر فخرجت فإذا مناد ينادي ألا إن الخمر قد حُرِّمَتُ قال فَجَرَتُ في سكك المدينة فقال لي أبو طلحة أخرج فأهرقها فهرقتها) (۱).

فلو كانت الخمر نجسة ما أراقها الصحابة في طرق المدينة، ولنهاهم رسول الله عليه عن إراقتها، كما نهاهم عن التخلي في الطرق، فدل هذا على طهارة عين الخمر (٣).

المناقشة: ناقش الجمهور أدلة أصحاب القول الثاني بها يأتي:

١- أن لفظ الرجس الوارد في آية المائدة يقتضي نجاسة العين في كل المذكورات في الآية من الخمر، والمنسر، والأنصاب، والأزلام، فها أخرجه نص أو إجماع خرج بذلك، وما لم يخرجه نص ولا إجماع لزم الحكم بنجاسته لأن خروج بعض ما تناوله العام بمخصص من

<sup>(</sup>١) أخرجه مسلم: كتاب المساقاة، باب: تحريم الخمر: ص٦٤٤، ح١٥٧٨.

<sup>(</sup>٢) أخرجه البخاري: كتاب المظالم، باب: صَبُّ الخمر في الطريق: ص ٤٦٤، ح٢٤١٤، ومسلم: كتاب الأشربة، باب: تحريم الخمر وبيان أنها تكون من عصير العتب ومن التمر والبسر والزبيب وغيرها عا يُسْكِرُ: ص ٨٢٢، ح ١٩٨٠.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الجامع لأحكام القرآن: ٨/ ١٦٠.

المخصصات لا يسقط الاحتجاج به في الباقي، كما هو مقرر في الأصول، وقد أشار له في المراقى بقوله:

وهسو حُسجةٌ لسدى الأكشر إنْ مُحسطسٌ لسه مُعَيَّناً يَبسِن (١)(٢)

٢- وأما إراقة الصحابة للخمر في طرق المدينة فلا يدل على طهارتها، لأن الإراقة لا تعم الطرق لأن المدينة كانت واسعة، ولم تكن الخمر من الكثرة بحيث تكون نهراً، أو سيلاً، ولأنه يمكن التحرز منها، ولأن في إراقتها في الطرق فائدة وهي إشاعة تحريمها، وأنه لا ينتفع بها (١).

#### الترجيح:

لم يترجع عندي شيء في هذه المسألة لأن الأدلة التي استدل بها الجمهور على نجاسة عين الخمر غير ناهضة، فالتحريم، والاجتناب لا يلزم منه النجاسة، لأن التحريم أعم من النجاسة، فكل نجس حرام، وليس كل حرام نجس، فالحرير، والذهب حرام على الرجال، ومع ذلك لم يقل أحد بنجاستها، لهذا قال النووي - وهو من القائلين بنجاسة الخمر -: دولا يظهر من الآية دلالة ظاهرة؛ لأن الرجس عند أهل اللغة القذر ولا يلزم من ذلك النجاسة، وكذا الأمر بالاجتناب لا يلزم منه النجاسة، وأقرب ما يقال فيها ما ذكره الغزالي أنه يحكم بنجاستها تغليظاً وزجراً عنها قياساً على الكلب وما ولغ فيهه (٤).

ولأن الأدلة التي استدل بها أصحاب القول الثاني على طهارة عين الخمر قد ظهر ضعفها، ووهنها من خلال المناقشة التي وردت عليها من طرف الجمهور، فلم يبق فيها ما

<sup>(</sup>١) ينظر: مراقى السعود: ١٨/١٨.

<sup>(</sup>٢) ينظر: أضواء البيان: ٢/ ١٥٤.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الجامع لأحكام القرآن: ٨/ ١٦١، وأضواء البيان: ٢/ ١٥٥.

<sup>(</sup>٤) ينظر: المجموع للنووي: ٢/ ٥٨٢.

يمكن أن يعتمد عليه في الاحتجاج على ما ذهبوا إليه من طهارة عين الخمر، فلم يبق لي إلا التوقف.

وبعد معرفة أقوال الفقهاء وأدلتهم حول نجاسة عين الخمر واختلافهم في ذلك، نتقل الآن إلى حكم تناول المشروبات المحتوية على الغول، وأنواع المواد الغذائية التي يدخل الغول في تركيبها.

يمكن أن تصنف المواد التي يدخل الغول (الكحول) في مكوناتها على النحو الآتي (''):

النوع الأول: مواد غذائية يوجد في مكوناتها مادة الغول بشكل طبيعي لا دخل
للإنسان فيه، وإنها هو ناتج عن التخمر السريع لبعض المواد السكرية الموجودة ضمن
مكونات هذه الأنواع، ومن هذه المواد: عصير الفاكهة بأنواعها المختلفة، واللبن الرائب،
(الزبادي)، ونحوها، فهذه المواد توجد بها نسبة قليلة من الغول، لا تزيد في العادة عن
٥٠٠٪، باستثناء عصير العنب فإن نسبة الغول فيه قد ترتفع إلى ١٪.

وهذا النوع من المشروبات يعتبر من الناحية الشرعية من المشروبات المباحة، لأن نسبة الغول الموجودة في مكوناته، لا يوجد لها طعم، ولا لون، ولا ريح، وإنها تعرف من خلال التحاليل المخبرية، وقد تكلم الفقهاء على إباحة النبيذ ما لم يشتد مع أنه توجد فيها نسبة قليلة من الغول لا محالة، لأن الغول ما دام يوجد في أصل مكونات العصير قبل الانتباذ فوجوده بعد الانتباذ من باب أولى (٢)، ومع ذلك فقد ذكر النووي – رحمه الله تعالى الإجاع على جواز شربه، فقال: قوأما النبيذ فقسان: مسكر وغيره، فالمسكر نجس… وأما

<sup>(</sup>١) ينظر: مشكلة استخدام المواد المحرمة في المنتجات الغذائية والدوائية: ١٠٩/١، والمواد المحرمة والنجسة وفي الغذاء والدواء، للدكتور نزيه حماد: ص٥٣٠.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء، للدكتور نزيه حماد: ص٥٣.

القسم الثاني من النبيذ فهو ما لم يشتد ولم يصر مسكراً وذلك كالماء الذي وضع فيه حبات تمر أو زبيب أو عسل أو نحوها فصار حلواً وهذا القسم ظاهر بالإجماع يجوز شربه وبيعه وسائر التصرفات فيه وقد تظاهرت الأحاديث في الصحيحين من طرق متكاثرة على طهارته وجواز شربه، ثم إن مذهبنا ومذهب الجمهور جواز شربه ما لم يصر مسكراً وإن جاوز ثلاثة أيام، (۱).

النوع الثاني: مواد غذائية يستخدم الغول بكمية قليلة لإذابة بعض مكوناتها التي لا تذوب في الماء، كالمواد الملونة، والمواد الحافظة، ومواد النكهة، التي تضاف لبعض الأشربة، ومن أمثلة المشروبات التي يستخدم الغول في إذابة بعض مكوناتها: البيسي كولا، والكوكاكولا، اللذين يوجد ضمن مكونات كل واحد منها مادة عطرية، لا تُذاب إلا في الغول، وتكون نسبة الغول في هذه المشروبات بعد مراحل التصنيع نسبة ضئيلة جداً، لا تزيد على (۲،۰۳-۳،۰)٪. ومن تلك المشروبات التي يدخل الغول في مكوناتها بنسبة قليلة: شراب (الميرندا)، حيث يوجد ضمن مكوناته مادتين يستخدم الغول في إذابتها وهما: ملون (البيتاكاروتين)، وعطر البرتقال الطبيعي (۲).

وهذا النوع من المشروبات الذي يستخدم الغول بكمية قليلة في بعض مكوناته، يعتبر من المشروبات المباحة لأن تلك الكمية القليلة من الغول تضاف إليها كميات كثيرة من الماء بحيث تصير كمية الغول مستهلكة في كميات الماء، لا لون لها ولا طعم ولا رائحة (٣).

<sup>(</sup>١) ينظر: المجموع للنووي: ٢/ ٥٨٢.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الكحول والمخدرات والمنبهات في الغذاء والدواء: ص٩٥٩، والمواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء، للدكتور نزيه حماد: ص٤٥.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الكحول والمخدرات والمنبهات في الغذاء والدواء: ص٣٥٩، والمواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء، للدكتور نزيه حماد: ص٥٤.

وقد جاء في توصية الندوة الفقهية الطبية الثامنة للمنظمة الإسلامية للعلوم الطبية، المنعقدة بالكويت، بتاريخ (٢٢-٢٤ ذو الحجة ١٤١٥هـ الموافق ٢٢-٢٢ مايو ١٩٩٥م): ما يؤيد ذلك، حيث جاء فيها: إن المواد الغذائية التي يستعمل في تصنيعها نسبة ضئيلة من الكحول لإذابة بعض المواد التي لا تذوب بالماء من ملونات وحافظات وما إلى ذلك، يجوز تناولها لعموم البلوى، ولتبخر معظم الكحول المضاف أثناء تصنيع الغذاء»(١).

ثم جاء في التوصية الصادرة عن الندوة الفقهية الطبية التاسعة للمنظمة الإسلامية للعلوم الطبية المنعقدة بالدار البيضاء بالمملكة المغربية، بتاريخ ٨-١١ صفر ١٤١٨هـ الموافق ١٤-٧٠ يونيو ١٩٩٧م، تأكيد ذلك، وهذا نصها: (إن المواد الإضافية في الغذاء والدواء التي لها أصل نجسٌ أو محرم تنقلب إلى مواد مباحة شرعاً بإحدى طريقتين:

(أ) الاستحالة.

(ب) الاستهلاك:

ويكون ذلك بامتزاج مادةٍ عرمة أو نجسة بهادة أخرى طاهرة حلال غالبة، مما يُذهِبُ عنها صفة النجاسة والحرمة شرعاً، إذا زالت صفات ذلك المخالط المغلوب من الطعم، واللون، والرائحة، بحيث يصير المغلوب مستهلكاً في الغالب، يكون الحكم للغالب. ومثال ذلك: المركبات الإضافية التي يستعمل من محلولها في الكحول كمية قليلة جداً في الغذاء والدواء كالملونات، والحافظات، والمستحلبات، (۱).

<sup>(</sup>١) ينظر: رؤية إسلامية لبعض المشاكل الصحية: ٢/ ١٠٧٩.

 <sup>(</sup>٢) توصيات الندوة الفقهية الطبية التاسعة للمنظمة الإسلامية للعلوم الطبية، وموضوعها "رؤية إسلامية لبعض المشكلات الطبية المعاصرة" ينظر: جملة بجمع الفقه الإسلامي الدولي، الدورة:
 العاشرة: ٢/ ٤٥٧.

النوع الثالث: مواد غذائية يضاف إليها الغول عمداً بكمية كبيرة، وذلك عن طريق إضافة كمية من المشروبات المسكرات والتي يوجد بها الغول بكمية كبيرة جداً، حيث تصل نسبة الغول في بعض هذه المشروبات المسكرة إلى ٢٠٪، ومن أمثلة المسكرات التي تضاف لهذه المواد الغذائية - لإكسابها نكهة معينة ومذاقاً عيزاً عند المستهلكين الذين يرغبون عادة في تناول مثل هذه المواد الغذائية التي تحتوي على كمية من الغول (الكونياك، والروم، والبراندي،)، فتضاف كمية من هذه المشروبات المسكرة لبعض المواد الغذائية مثل: (الآيس كريم)، وبعض الحلويات، وبعض الشوكلاته، والفواكه المسكرة، وبعض المياه الغازية مثل: (الآيس كريم)،

وهذا النوع من المشروبات يحرم تناوله لوجود نسبة من الغول (الخمر) ضمن مكوناته، غير مستهلكة، وقد ورد في الحديث: (ما أسكر كثيره فقليله حرام)<sup>(۲)</sup>. وقد جاء في التوصية الصادرة عن الندوة الفقهية الطبية الثامنة للمنظمة الإسلامية للعلوم الطبية المنعقدة بالكويت، بتاريخ (۲۲-۲۶ ذو الحجة ١٤١٥هـ الموافق ٢٢-٢٤ مايو المنعقدة بالكويت، بتاول هذه المشروبات، حيث ورد فيها: الا يجوز تناول المواد الغذائية التي تحتوي على نسبة من الخمور مها كانت ضئيلة، ولا سيها الشائعة في البلاد الغربية، كبعض أنواع المسوكلاته، وبعض أنواع المثلجات (الآيس كريم، الجيلاتي، البوظة)، وبعض المشروبات الغازية، اعتباراً للأصل الشرعي في أن ما أسكر كثيره فقليله حرام، ولعدم قيام موجب شرعي استثنائي للترخيص فيها».

 <sup>(</sup>١) ينظر: مشكلة استخدام المواد المحرمة في المنتجات الغذائية والدوائية: ١/ ٢١٠، والمواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء، للدكتور نزيه حماد: ص٥٥.

<sup>(</sup>٢) سبق تخريجه: ص١٨٢.

<sup>(</sup>٣) ينظر: رؤية إسلامية لبعض المشاكل الصحية: ٢/ ١٠٧٩.

# المبدث الثاني النوازل فـي الاضافات النجسة في المشروبات الدواثية

وفيه ثلاثة مطالب:

# المطلب الأول النداوي بالانسولين

وفيه ثلاث مسائل:

المسالة الأولى: لعريمُ الأنسولين: Insulin

هو: الهرمون يمنظم عملية التمثيل الغذاء (١) في الجسم لعناصر الكربوهدرات والدهون، والبروتينات، ويُفْرَزُ عن طريق جزر لانجرهانز، الموجودة بالبنكرياس، (٢)(٣)،

<sup>(</sup>۱) التمثيل الغذائي: Assimilation، هي الطريقة التي تُحوَّل بها الخلايا الطعام إلى أنسجة حية، وهذه الطريقة هي التي تحقق النمو والترميم في الكائنات الحية، وتبدأ عملية التمثيل الغذائي في الإنسان عندما تفتت المعدة الطعام إلى جزيئات صغيرة، وهذه العملية تُسمى عملية الهضم، فعندما يمتص بجرى الدم هذا الطعام المهضوم ويحمله إلى كل أجزاه الجسم، يتم تمثيل الغذاء المهضوم بوساطة الخلايا ليستخدم في نمو الجسم أو إصلاحه، ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٧/ ١٨٧.

<sup>(</sup>٢) البنكرياس هو أحد أعضاء الجسم، وهو عبارة عن غدة ذات لون أصغر ماثل إلى الوردي، تقع خلف المعدة، وجزر لانجرهانز عبارة عن عناقيد صغيرة من الخلايا، تنتشر في البنكرياس، وتقوم بفرز المورمونات في الدم مباشرة، والمورمون هو أحد المواد الكيميائية المنتجة في داخل حيوان أو نبات، والذي ينظم العديد من وظائف الجسم، وهو مشتق من كلمة إغريقية تعني: أن تعمل في حركة، تنظر: الموسوعة العربية العالمية: ٥/ ١٧٦.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٣/ ٢٥٣، والكيمياء الحيوية: ٣/ ١٩٦٨، والمواد النجسة والمحرمة في الغذاء والدواء، للدكتور أحمد رجائي الجندي: ١/ ٤٥٣، وحكم التداوي بالمحرمات، للدكتور عبد الفتاح محمود إدريس: ص ٢٤٩، ودراسات فقهية في قضايا طبية معاصرة: ١/ ١٠٧، وفقه القضايا الطبية المعاصرة: ص ٢٠٠٠.

ويحتاج مرضى الداء السكري - الذي يعتبر مرضاً شائعاً حيث يصيب نحو (٣٠) مليون إنسان في العالم - إلى جرعات يومية من الأنسولين، ويحتاج بعضهم أكثر من جرعة أنسولين يومياً، ويجب أن يُمتص الأنسولين في بجرى الدم ليكون فعالاً، ولا يُمكن إعطاؤه عن طريق الفم لاحتمال تلفه في الجهاز الهضمي، وأغلب مرضى الداء السكري الذين يستعملون الأنسولين يتناولونه عن طريق الحقن تحت الجلد، وقليل منهم يستعملون المضخات المحمولة لحقن الأنسولين، ويتعرض بعض الناس المصابين بالداء السكري إلى حالات خطيرة حيث يُشكل نقص الأنسولين عندهم حالة تستدعي المعالجة الفورية، وإذا لم يتلق المصاب العناية فوراً، فقد يدخل في حالة السبات السكري الذي قد يؤدي إلى الموت (١٠).

ويستخرج الإنسولين من الخنازير والبقر، ويمكن الحصول عليه من الإنسان وذلك عن طريق الهندسة الوراثية (۱). إلا أن المستخلص من الخنازير أكثر شيوعاً، لأنه رخيص الثمن، ولأنه يوافق كثيراً من الأشخاص الذين توجد عندهم حساسية من الإنسولين المستخلص من البقر، ولأن المستخلص من الإنسان عن طريق الهندسة الوراثية مازال في مراحل التجربة (۱).

<sup>(</sup>١) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٥/ ٢٩٣.

 <sup>(</sup>٢) الهندسة الوراثية: مصطلح يُطلق على التقنية التي تغير المورثات: (الجينات) الموجودة داخل جسم
 الكائن الحي، ينظر الموسوعة العربية العالمية: ٢٦/ ١٧٧.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٣/ ٢٥٤، والمواد النجسة والمحرمة في الغذاء والدواء، للدكتور أحمد رجائي الجندي: ١/ ٤٥٥، والتداوي بالمحرمات للدكتور محمد علي البار: ص٩٧، ومواد نجسة في الغذاء والدواء، للدكتور عبد الفتاح محمود إدريس: ص١١٧، والمواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء، للدكتور نزيه حماد: ص٧٧، ودراسات فقهية في قضايا طبية معاصرة: ٢/ ٢٠٧، وفقه القضايا الطبية المعاصرة: ص٠٥٧.

# المسالة الثانية: حكم النداوي بانسولين الخنزير:

بينت في المسألة السابقة أن مرض السكري يعد في هذا العصر من أشد الأمراض خطراً على الإنسان المصاب به، وقد أثبت العلم الحديث أن الإنسولين المستخرج من بنكرياس الخنزير له أثر فعال في إعادة نسبة السكر في الجسم إلى وضعها الطبيعي، فهل يجوز لمرضى السكري التداوي بالإنسولين المستخلص من الخنزير.

ذهب كثير من الفقهاء المعاصرين إلى أنه يجوز لمرضى السكري التداوي بإنسولين الخنزير وذلك عند عدم توفر الإنسولين المستخلص من الإنسان أو البقر، فيجوز الإنسولين الخنزيري للضرورة وبضوابطها الشرعية (١).

وقد جاء في توصية الندوة الفقهية الطبية الثامنة للمنظمة الإسلامية للعلوم الطبية، المنعقدة بالكويت، بتاريخ (٢٢-٢٤ ذو الحجة ١٤١٥هـ- الموافق ٢٢-٢٢ مايو ١٩٩٥م): ما يؤيد ذلك، وهذا نصها: «الإنسولين الخنزيري المنشأ يباح لمرضى السكري التداوي به للضرورة بضوابطها الشرعية» (٢).

وذهب البعض إلى أن مادة الإنسولين المستخرجة من الخنزير طاهرة بالاستحالة، لأنها تخضع لتفاعلات كيميائية معقدة تنقلب فيها حقيقتها وتتغير فيها صفاتها الأساسية، فيجوز لمرضى السكر التداوي بها مطلقاً (٣).

<sup>(</sup>۱) ينظر أحكام المواد النجسة والمحرمة في الغذاء والدواء، للدكتور وهبة الزحيلي: ص ٣١، والمواد المحرمة في المحرمة في الطعام والدواء، للدكتور حامد جامع: ٢/ ٨١٣، وأحكام المواد النجسة والمحرمة في الغذاء والدواء، للدكتور محمد مصطفى الزحيلي: ٢/ ٨٦٩، والمواد المحرمة والنجسة واستعالما في الغذاء والدواء، للدكتور عمد سليان الأشقر: ٢/ ٩١٧، ومواد نجسة في الغذاء والدواء، للدكتور عبد الغتاح محمود إدريس: ص١٢٣٠.

<sup>(</sup>٢) ينظر: رؤية إسلامية لبعض المشاكل الصحبة: ٢/ ١٠٨٠.

<sup>(</sup>٣) ينظر: المواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء للدكتور نزيه حماد: ص٧٢.

ويمكن أن يناقش من ذهب إلى إباحة التداوي بالإنسولين مطلقاً، مستدلاً بأن الاستحالة تحوله إلى مادة طاهرة، بأن الاستحالة لم تتحقق في مادة الإنسولين، والدليل على عدم تحققها ما ذكره بعض أهل الاختصاص: بأنه يمكن التفريق بين أنواع الإنسولين: الخنزيري، والبقري، والبشري، وذلك عن طريق الأحماض الأمنية (۱).

#### الترجيح:

الراجح - والله تعالى أعلم - ما ذهب إليه أصحاب القول الأول من أنه لا يجوز التداوي بالإنسولين الخنزيري إلا في حال الضرورة وبضو ابطها الشرعية، لأن الاستحالة لم تتحقق في مادة الإنسولين، وإذا لم تتحقق الاستحالة، فلا يحكم بالإباحة المطلقة، لأن الفقهاء أجمعوا على حرمة أكل الخنزير في حال الاختيار، وعلى نجاسته بعد الموت، لأن التذكية لا تعمل فيه، فلم يبق إلا حال الضرورة وبضوابطها الشرعية التي وضعها الفقهاء، فالضرورات تبيح المحظورات (٢)، ثم إن الضرورة تقدر بقدرها (١)، فلا يجوز للمريض التداوي بالإنسولين المستخرج من الخنزير إلا عند عدم توفر الإنسولين المستخرج من الإنسان عن طريق الهندسة الوراثية، فإذا لم تتوفر هذه الأنواع من الإنسولين، وتعين العلاج بالإنسولين الخنزيري، فإنه يطبق على المريض حالة التداوي بالمحرمات والنجاسات للضرورة وبشروطها الشرعية،

<sup>(</sup>١) ينظر: المواد النجسة والمحرمة في الغذاء والدواء، للدكتور أحمد رجائي الجندي: ١/ ٥٥٦.

<sup>(</sup>٢) ينظر: التحرير والتحبير: ٣/ ٥٥١، والأشباه والنظائر للسبوطي: ص٨٥، والأشباه والنظائر لابن نجيم: ص٨٥.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الأشباه والنظائر للسيوطي: ص٨٤، والأشباه والنظائر لابن نجيم: ص٨٥.

تخريجاً على مذهب الحنفية (١)، والشافعية (٢) القائلين بجواز التداوي بالنجاسات وبالخمر غير الصرفة، سواء كانت مستهلكة في دواء آخر أو مخلوطة معه، إذا تبين نفعها بإخبار طبيب ثقة أمين، وتعينت، بألا يوجد دواء طاهر حلال يمكن أن يتم الاستغناء به عن التداوي بها.

# إلهسالة الثالثة: حكم النداوي بانسولين الأنسان:

يتم إنتاج الإنسولين من الإنسان بواسطة الهندسة الوراثية وذلك عن طريق وصل مورث: (جين) الإنسولين من خلايا الإنسان مع خلايا بكتيرية بواسطة جزيئات ناقلة، ثم يتم تكثير (جين) الإنسولين الذي أدخل مع الخلايا البكتيرية، من خلال عملية معقدة، ثم يقوم المورث: (الجين) بِحَثُ الخلايا على إفراز الإنسولين كما كانت الخلية الأم التي استخلص منها تفرزه (٢).

فهل يجوز شرعاً العلاج بإنسولين الإنسان، المنتج بواسطة الهندسة الوارثية.

ذهب بعض الفقهاء المعاصرين إلى جواز التداوي بالإنسولين المستخرج من الإنسان عن طريق الهندسة الوراثية (٤).

<sup>(</sup>١) ينظر: تبيين الحقائق: ٦/ ٣٣، والبحر الرائق: ١/ ١٢٢، والفتاوى الهندية: ٥/ ٣٥٥، ومجمع الأنهر: ٤/ ٢٢٤، وحاشية ابن عابدين: ١/ ٢١٠.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الوسيط: ٦/ ٥٠، والمجموع للنووي: ٩/ ٥٥، والفتاوى الفقهية الكبرى لابن حجر الهيتمي: ١/ ٢٨، ومغني المحتاج: ٤/ ١٨٨، ونهاية المحتاج: ٨/ ١٤، وحاشية قليوبي: ٤/ ٢٠٤، وحاشية الشرقاوي: ٢/ ٤٠٩، ونهاية الزين: ١/ ٣٥١.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الموسوعة العربية العالمية: ٢٦/ ١٧٨، والتداوي بالمحرمات للدكتور محمد علي البار: ٣/ ٣٥٣، والهندسة الوراثية من المنظور الشرعي: ٢/ ٢٠٧، والاستنساخ تقنية، وفوائد، ومخاطر، للدكتور صالح عبد العزيز: ٣/ ٢٨٠.

<sup>(</sup>٤) ينظر: أحكام المواد النجسة والمحرمة في الغذاء والدواء، للدكتور وهبة الزحيل: ص٣١، والهندسة الوراثية من المنظور الشرعي: ٢/ ٢، ٧، وأحكام المواد النجسة والمحرمة في الغذاء والدواء، للدكتور عمد مصطفى الزحيل: ٢/ ٨٦٩، والمواد المحرمة والنجسة واستعمالها في الغذاء والدواء، للدكتور عمد سليمان الأشقر: ٢/ ٩١٧.

### وقد اسلال بعضهم لهذا الجواز ما بالي:

الدليل الأول: القياس على نقل الدم من إنسان إلى إنسان آخر - والذي صدر كثير من الفتاوى بإباحته ووجه القياس أن الإنسولين سيدخل عن طريق الحقن في الدم، فيأخذ حكم نقل الدم(١).

الدليل الثاني: الضرورة القاضية بهذا الاستعمال، ووجه الضرورة في ذلك أن التداوي بهذا الإنسولين يوفر علاجاً لمريض بمرض يعد من أخطر الأمراض، يمكن أن يعرض المصاب به للموت، كما أنه يجنب المريض حرج استعمال الإنسولين المستخرج من الخنزير، أو الميتة، فيساح التداوي بالإنسولين البشري، بناء على قاعدة: المضرورات تبيح المحظورات (٢)، وقاعدة: ارتكاب أخف الضروين (١٥١٠).

وقد صدر قرار عن مجلس المجمع الفقهي لرابطة العالم الإسلامي في دورته الخامسة عشرة المنعقدة في مكة المكرمة بتاريخ (١١ رجب ١٤١٩هـ الموافق ٣١ اكتوبر ١٩٩٨م) ورد فيه التصريح بجواز الاستفادة من علم الهندسة الوراثية في مجال الوقاية من المرض، أو علاجه، أو تخفيف ضرره، وهذا نصه: فيقرر المجلس ما يلي: ... ثانياً: الاستفادة من علم الهندسة الوراثية في الوقاية من المرض أو علاجه، أو تخفيف ضرره بشرط ألا يترتب على ذلك ضرر أكبرة (٥٠).

<sup>(</sup>١) ينظر: الهندسة الوراثية من المنظور الشرعي: ٢٠٢/٢.

<sup>(</sup>٢) ينظر: التحرير والتحبير: ٣/ ٣٥١، والأشباه والنظائر للسيوطي: ص٨٤، والأشباه والنظائر لابن لجيم: ص٨٥.

<sup>(</sup>٣) ينظر: المستصفى: ص١٧٨، وإعلام الموقعين: ٢/ ٢٦، وغمز عيون البصائر: ١/ ٢٢٢.

<sup>(</sup>٤) ينظر: الهندسة الوراثية من المنظور الشرعي: ٢/ ٣٠٧.

<sup>(</sup>٥) ينظر: قرارات المجمع الفقهي لرابطة العالم الإسلامي: ص١٣، الدورة الخامسة عشرة، ١٤١٩هـ ١٤١٩م.

كما يمكن أن يأخذ حكم جواز التداوي بالإنسولين البشري عن طريق الفتاوى الصادرة عن المجامع الفقهية حول زرع الأعضاء من إنسان إلى إنسان آخر، لأن القرارت الصادرة عن هذه المجامع تنص على أن المقصود بالعضو أي جزء من الإنسان، من أنسجة وخلايا ودماء ونحوها(۱)، وقد بينت في بداية هذه المسألة، أثناء الحديث عن طريقة إنتاج الإنسولين بواسطة الهندسة الوراثية بأنه عبارة عن مورث يؤخذ من خلية.

وبناء على ذلك يكون التداوي بإنسولين الإنسان من الأمور الجائزة شرعاً، أخذاً بقاعدة: الضرورات تبيح المحظورات (٢)، ولأن حكمه لا يختلف عن نقل الدم، وزرع الأعضاء.

# المطلب الثاني اللداوي بالفول

وفيه ثلاث مسائل:

# إلمسالة الأولى: حقيقة إسلخدامات الفول في الدواء:

يستخدم الغول (الكحول) في تركيب بعض الأدوية بنسب متفاوتة، ولأغراض غتلفة: إما لإذابة بعض المستخلصات النباتية التي لا تذوب في غيره من المذيبات، وإما

<sup>(</sup>۱) قرارات مجلس المجمع الفقهي الإسلامي التابع لرابطة العالم الإسلامي في دورته الثامنة المنعقدة بمكة المكرمة، بتاريخ، (۲۸ ربيع الآخر -۷ جادى الأولى ٥٠٤ هـ)، وقرارات مجلس مجمع الفقه الإسلامي التابع لمنظمة المؤتمر الإسلامي، في دورته الرابعة المنعقدة بجدة، بتاريخ، (۱۸ - ۲۳ جادى الآخرة ۲۰۵۹هـ)، ينظر: مجلة مجمع الفقه الإسلامي، الدورة الرابعة: ١/ ٥٠٧، وتوصيات الندوة الفقهية الطبية الخامسة للمنظمة الإسلامية للعلوم الطبية، المنعقدة بالكويت بتاريخ، (۲۳ - ۲۲ ربيع الأول سنة ١٤١٠هـ الموافق: ۲۳ - ۲۲ أكتوبر ۱۹۸۹م)، وكان عنوان الندوة: (زراعة الأعضاء)، ينظر: مجلة مجمع الفقه الإسلامي، الدورة السادسة: ٣/ ٢٠٥٩.

<sup>(</sup>٢) ينظر: التحرير والتحبير: ٣/ ٣٥١، والأشباه والنظائر للسيوطي: ص٨٤، والأشباه والنظائر لابن نجيم: ص٨٥.

لاستخدامه كادة حافظة لبعض الأدوية، وإما لاستخدامه لإعطاء بعض الأدوية مذاقاً خاصاً (۱) فهذه الأغراض وما شابهها ما زال الغول يستخدم فيها حتى الآن، سواء في ذلك الغول: الإيثيلي - وهو الموجود بالخمر والمسبب للإسكار - أو أنواع الغول الأخرى التي تستخدم في بعض المجالات الصناعية غير صناعة الخمور، ويوجد الغول في بعض الأدوية التي على هيئة سوائل، تأخذ إما عن طريق الفم كشراب، وإما عن طريق الحقن، ولا يوجد في الأدوية التي على هيئة أقراص (۱۲)، وقد قامت مجموعة من الأطباء في كلية الطب بجامعة الملك فيصل بالخبر بالمملكة العربية السعودية سنة: ۱٤٠٣هـ/ علية الطب بجامعة الملك فيصل بالخبر بالمملكة العربية السعودية من الأدوية في غتلف التخصصات العلاجية، تحتوي على الغول الإيثيلي، وجموعة أخرى تحتوي على الغول الإيثيلي، وغره من الأغوال (۱۰)،

وهذه أمثلة من الأدوية التي تحتوي على مادة الغول (الكحول)(٤):

۱- شراب نييس المسكن: nebs analgesic Lipuid. (٧٪ كحول).

۲- شراب تايلينول: Tylenol syup drops. (٧/ كحول).

۳- شراب رينكس: Rhinex syrup. (٥٪ كحول).

<sup>(</sup>۱) ينظر: المواد النجسة والمحرصة في الغذاء والدواء، للدكتور أحمد رجاتي الجندي: ١/ ٤٢٥، والكحول والمخدرات والمنبهات في الغذاء والدواء: ص ٣٥٠، ومشكلة استخدام المواد المحرمة في المنتجات الغذائية والدوائية: ١/ ٢٠، والمواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء، للدكتور نزيه حاد: ص ٤٩.

<sup>(</sup>٢) ينظر: الكحول والمخدرات والمنبهات في الغذاء والدواء: ص ٣٥٠، والمواد النجسة والمحرصة في الغذاء والدواء: للدكتور أحمد رجائي الجندي: ١/ ٤٢٥.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الكحول والمخدرات والمنبهات في الغذاء والدواء: ص٢٥٢.

<sup>(</sup>٤) ينظر: المصدر السابق، ص٤٥٣.

- ٤ شراب فالأدول: Acetamoniphen syrup. (٩٪ كحول).
  - ٥- بانالجيسيك: panalgesic. (١٨٪ كحول).
  - ٦- ديلاديد (شراب الكحة): Dilaudid. (٥٪ كحول).
    - ٧- شراب أبوتينيك: opoteni pue. (١٠٪ كحول).

# المسالة الثانية: أضرار إستخدامات الفول في الدواء:

تقوم بعض الشركات المتخصصة في صناعة الأدوية باستخدام الغبول في أدوية الأطفال - في سن الرضاع كمهدئ ومساعد على النوم - وأدوية النساء في فترة الحمل بكميات عالية، وقد أثبتت الأبحاث العلمية أن مادة الغول لها تأثير سلبي على الأطفال، والنساء الحوامل، خصوصاً إذا تكرر استعال الأدوية مرات عديدة، فقد يؤثر على نمو المخ وذكاء الطفل، وكذلك استخدام الغول في الأدوية التي تعطى للمرأة الحامل قد يؤثر على صحة الجنين، ويسبب له بعض العيوب الخلقية (١).

لهذا قامت منظمة الصحة العالمية بإصدار توصية تفيد منع استخدام الغول في أدوية الأطفال والنساء الحوامل، وفي حالة وجوده تلزم الشركة المصنعة للدواء أن تكتب على العبوة نسبة الغول الموجودة ضمن الدواء (٢).

وقد سعت المنظمة الإسلامية للعلوم الطبية إلى استصدار قرار من مجلس وزراء الصحة في الدول العربية ينص على منع استخدام الغول في أدوية الأطفال والنساء الحوامل، وبناء على ذلك أصدرت دولة الكويت قراراً بعدم تسجيل أي دواء يحتوي

<sup>(</sup>١) ينظر: المواد النجسة والمحرمة في الغذاء والدواء، للمدكتور أحمد رجائي الجندي: ١/٤٢٧، والكحول والمخدرات والمنبهات في الغذاء والدواء: ص ٣٥٠.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المواد النجسة والمحرمة في الغذاء والدواء، للدكتور أحمد رجبائي الجنبدي: ١/٤٢٧، والكحول والمخدرات والمنبهات في الغذاء والدواء: ص ٣٥٠.

على نسبة من الغول تتجاوز (٣٪)، وقد استجابت معظم الشركات المصنعة للأدوية لذلك(١).

كما قامت المنظمة الإسلامية للعلوم الطبية بجهد كبير بينت فيه إمكانية استبدال الغول (الكحول) بمواد أخرى مذيبة، وأن الغول ليس هو المادة الوحيدة التي يجب الاعتباد عليها في هذا لمجال، وتمكنت المنظمة بالفعل من تحضير بعض الأدوية الخالية من الغول، خصوصاً أدوية الأطفال والنساء الحوامل<sup>(٢)</sup>، ولكن تبين للمنظمة الإسلامية للعلوم الطبية من خلال التجربة أن بعض الأدوية لا يمكن تحضيرها بدون الغول، وأن محاولة تحضيرها بدون الغول قد ينتج عنه بعض المشاكل (٢).

## إلمسالة الثالثة: حكم النداوي بالفول:

لقد بينت في المسألة الأولى من هذا المطلب الأغراض الطبية التي يستخدم الغول (الكحول) من أجلها، وأن استخدامه إما يكون لإذابة بعض المستخلصات النباتية التي لا تذوب في غيره من المذيبات، وإما لاستخدامه كادة حافظة لبعض الأدوية، وإما لاستخدامه لإعطاء بعض الأدوية مذاقاً خاصاً، وطعاً مستساغاً، وذكرت في المسألة الثانية من هذا المطلب بعض الأضرار التي قد تحدث نتيجة لتناول الأدوية التي يوجد الغول ضمن مكوناتها، وبينت في الفصل الرابع عند الكلام على حكم تناول المشروبات المسكرة الحديثة في حال الاضطرار اتفاق الفقهاء على تحريم التداوي بالخمر الصرفة، وأما التداوي بالخمر المخلوطة بغيرها من الأدوية فقد اختلف الفقهاء في حكمه على قولين:

<sup>(</sup>١) ينظر: المواد النجسة والمحرمة في الغذاء والمدواء، للمدكتور أحمد رجائي الجندي: ١/٤٢٧، والكحول والمخدرات والمنبهات في الغذاء والدواء: ص٠٥٥.

<sup>(</sup>٢) ينظر: المواد النجسة والمحرمة في الغذاء والمدواء، للمدكتور أحمد رجبائي الجندي: ١/ ٤٢٧، والكحول والمخدرات والمنهات في الغذاء والدواء: ص٠ ٣٥٠.

<sup>(</sup>٣) ينظر: المواد النجسة والمحرمة في الغذاء والدواء، للدكتور أحمد رجائي الجندي: ١/ ٤٢٨.

القول الأول: يجوز التداوي بالخمر المخلوطة بغيرها من الأدوية، وبسائر المحرمات إذا لم يوجد طاهر يقوم مقامها، وإلى هذا القول ذهب الحنفية (١١)، والشافعية (٢).

القول الثاني: لا يجوز التداوي بالخمر المستهلكة، أو المخلوطة مع غيرها، وإلى هذا القول ذهب المالكية (٣)، والحنابلة (١).

#### الدلة:

### ادلة القول الأول:

استدل أصحاب القول الأول على جواز التداوي بالخمر المخلوطة بغيرها من الأدوية، وبسائر المحرمات إذا لم يُوجد طاهر يقوم مقامها بها يأتي:

الدليل الأول: قول الله تعالى: ﴿ وَقَدْ فَصَّلَ لَكُم مَّا حَرَّمَ عَلَيْكُمْ إِلَّا مَا آضْطُرِرْتُنْرَ إِلَّا مَا آضْطُرِرْتُنْرَ إِلَيْهِ ﴿ وَقَدْ فَصَّلَ لَكُم مَّا حَرَّمَ عَلَيْكُمْ إِلَّا مَا آضْطُرِرْتُنْر

وجه الاستدلال من الآية: أن الله تعالى قصر التحريم في جميع المحرمات التي فصل أحكامها على حال الاختيار، والخمر داخلة في ذلك، لأنها من ضمن المحرمات التي فصل

<sup>(</sup>۱) ينظر: المبسوط للسرخسي: ۲۱/ ۳۵، وتبيين الحقائق: ٦/ ٣٣، والبحر الرائق: ١/ ١٢٢، والفتاوى الهندية: ٥/ ٣٥، وحاشية ابن عابدين: ١/ ٢١٠.

 <sup>(</sup>۲) ينظر: الوسيط: ٦/٦٠٥، والفتاوى الفقهية الكبرى لابن حجر الهيتمي: ١/٢٨، ومغني المحتاج:
 ١٨٨، ونهاية المحتاج: ٨/١٥، وحاشية الشرقاوي: ٢/ ٤٤٩.

<sup>(</sup>٣) ينظر: أحكام القرآن لابن العربي: ١/ ٢١٢، والذخيرة للقرافي: ٣٠٣/١٢، ومختصر خليل: ص٠٨، والناج والإكليل: ٢/ ٢٦٣، وشرح مختصر خليل للخرشي: ٨/ ١٠٩، والفواكه الدواني: ٢/ ٣٨٧، وحاشية الدسوقي: ١/ ٢٠، ومنح الجليل على مختصر خليل: ١/ ٥٠.

 <sup>(3)</sup> ينظر: المغني: ١٣/ ٣٤٣، ومجموع الفتاوى: ١١/ ١٦، ٥٦٢، والفروع: ٣/ ٢٤٢، والإنصاف: ٦/ ١١، وشرح منتهى الإرادات: ٢/ ٧١.

<sup>(</sup>٥) سورة الأنعام، من الآية [١١٩].

الله أحكامها، وأباح جميع ما فصل في حال الاضطرار، وهو شامل للخمر وغيرها من المحرمات، فدل ذلك على إباحة الخمر عند الاضطرار (١١)؛ ولأن الضرورة تبيح الميتة مع أن الميتة لا يمكن أن تنقلب إلى حالة تحل فيها، فالخمر التي من شأنها أن تنقلب خلاً فتصير حلالاً أولى بالإباحة عند الضرورة من الميتة (٢).

الدليل الثاني: أن رسول الله أباح التداوي بأبوال الإبل (")، وهي محرمة؛ إلا أنها لما كانت عما يستشفى بها في بعض الأمراض رخص رسول الله عليه في التداوي بها عند النه ورة (١٠).

الدليل الثالث: عن أنس بن مالك على: (أن النبي الله رخص لعبد الرحمن بن عوف والزبير الله في قميص من حرير من حكة كانت بها)(١)(٥).

<sup>(</sup>١) ينظر: تحفة الأحوذي: ٦/ ١٩٢.

<sup>(</sup>٢) ينظر: فتح الباري: ١٠/ ٩٤.

<sup>(</sup>٤) ينظر: عون المعبود: ١٠/ ٢٥٢، وتحقة الأحوذي: ٦/ ١٩٢.

<sup>(</sup>٥) أخرجه البخاري: كتاب الجهاد، باب: الحرير في الحرب: ص٥٦١، ح١٩٩، ومسلم: كتاب اللباس والزينة، باب: إباحة لبس الحرير للرجل إذا كنان به حكة أو نحوها: ص٥٦٢، ح٢٠٧٠.

<sup>(</sup>٦) ينظر: بداية المجتهد؛ ٢/ ٥٣٣.

# ناقش أصحاب القول الثاني أدلة أصحاب القول الأول بما يأتي:

أن التداوي ليس من الضرورة، بدليل أن كثيراً من المرضى أو أكثر المرضى يشفون بلا تداو لا سيها أهل القرى، ويختلف التداوي عن الأكل بدليل أن الأكل عند الضرورة واجب والتداوي غير واجب، لهذا كان كثير من أهل الفضل والمعرفة يفضل ترك التداوي تفضلاً واختياراً لما اختار الله ورضي به وتسليهاً له، وأما قياس التداوي بالمحرمات من الطعام على إباحة التداوي بالحرير فغير صحيح لأن باب الطعام يخالف باب اللباس لأن تأثير الطعام في الأبدان أشد من تأثير اللباس (٢).

# أدلة القول الثاني:

واستدل أصحاب القول الثاني على عدم جواز التداوي بالخمر المستهلكة، أو المخلوطة مع غيرها، بها يأتي:

الدليل الأولّ: عن علقمة بن وائل عن أبيه وائل الحضرمي أن طارق بن سويد الجعفي سأل النبي عن الخمر فنهاه أو كره أن يصنعها فقال إنها أصنعها للدواء فقال: (إنه ليس بدواء ولكنه داء)(٣).

<sup>(</sup>١) ينظر: صحيح البخاري: ح٨٢٨-٥٨٣٧، ومسلم: ح٢٠٦٦-٧٠٠٠.

<sup>(</sup>۲) ينظر: مجموع الفتاوى: ۲۱/ ۵۲۳ – ۵۲۷.

<sup>(</sup>٣) مىبق تخريجه: ص٢٠٢.

الدليل الثاني: عن أبي الدرداء على قال: قال رسول الله الثاني: (إن الله أنزل الداء والدواء وجعل لكل داء دواء فنداووا ولا تداووا بحرام) (١).

الدليل الثالث: عن أم سلمة و أن رسول الله الله قال: (إن الله لم يجمل شفاءكم في حرام)(٢).

الدليل الرابع: عن أبي هريرة على قال: (نهى رسول الله على عن الدواء الخبيث)(٢).

وجه الاستدلال من هذه الأحاديث: أن هذه الأحاديث ورد فيها التصريح من رسول الله على بأن الخمر داء وليست بدواء، ونفى أن يكون شيء مما حرم الله تعالى شفاء، ونهى فيها عن التداوي بها حرم الله تعالى، والخمر مما حرم الله تعالى، ونهى فيها عن الدواء الخبيث، والخمر أم الخبائث، فدلت هذه الأحاديث على أنه لا يجوز التداوى بالخمر (1).

ناقش أصحاب القول الأول أدلة أصحاب القول الثاني بها يأتي:

أن هذه الأحاديث محمولة على التداوي بالخمر الصرفة، وعلى حال السعة وعدم الاضطرار، أما الخمر المخلوطة بغيرها من الأدوية، والمستعملة لأجل الضرورة والحاجة فهي مباحة، لأن ما أبيح للضرورة لا يسمى حراماً وقت تناوله، ولأن الاستشفاء بالحرام إنها يمنع إذا لم يعلم أن فيه شفاء، أما إذا علم أن فيه شفاء وأخبر بذلك من يعتمد على

<sup>(</sup>١) سبق تخريجه: ص٢٠٢.

<sup>(</sup>٢) سبق تخريجه: ص٢٠٢.

<sup>(</sup>٣) مىبق تخريجە: ص٣٠٢.

<sup>(</sup>٤) ينظر: المغني: ١٣/ ٣٤٣، ومجموع الفتاوي: ٢١/ ٥٦٨ - ٥٧١، وشرح منتهى الإرادات: ٢/ ٧١.

خبره ولم يكن للمريض دواء غيره فيجوز، لأن الحرمة تنكشف عند الحاجة فلا يكون الشفاء بالحرام وإنها يكون بالحلال(١).

#### الترجيح:

الراجع - والله تعالى أعلم - ما ذهب إليه أصحاب القول الأول من القول بجواز التداوي بالخمر المخلوطة بغيرها من الأدوية، وبسائر المحرمات إذا لم يُوجد دواء طاهر يقوم مقامها، وذلك لقوة ما استدلوا به، حيث كانت أدلتهم في صلب الموضوع المتنازع فيه، بينها كانت أدلة أصحاب القول الثاني أدلة عامة، تدل على حرمة التداوي بالخمر، دون تفريق بين حال الاختيار وحال الاضطرار، وبين الخمر الصرفة والخمر المستهلكة، وأما القول بأن التداوي ليس بضرورة (٢)، فالعكس هو الصحيح بدليل أن الشريعة أباحت المحرمات من الذهب، والحرير لضرورة التداوي (٣)، وأما القول بأن الأهب، والحرير لضرورة التداوي (٢)، وأما القول بأن الأكمل للمضطر واجب، وأما التداوي فغير واجب، وأن الحرام لا يباح إلا لأمر

<sup>(</sup>۱) ينظر: السنن الكبرى للبيهقي: ١٠/٥، وروضة الطالبين: ١٠/١٩، وتبيين الحقائق: ٦/ ٣٣، وفتح الباري: ١/ ٤٢٤، والبحر الرائق: ٨/ ٢٣٣، ومغني المحتاج: ٤/ ١٨٨، وحاشية ابن عابدين: ٥/ ٢٢٨، وعون المبود: ١/ ٤٠٤، وتحفة الأحوذي: ٦/ ١٩٤.

<sup>(</sup>۲) ينظر: مجموع الفتاوى: ۲۱/ ۲۳ ٥.

<sup>(</sup>٣) عن عرفجة بن أسعد على: (أنه تُطع أنفه يوم الكلاب فاتخذ أنفا من ورق فأنتن عليه فأمره النبي فاتخذ أنفا من ذهب)، أخرجه أبو داود: كتاب الخاتم، باب: ما جاء في ربط الأسنان بالذهب: ص ٢٦١، ح٢٣٢٤، والترمذي: كتاب اللباس، باب: ما جاء في شد الأسنان بالذهب: ص ٣٠٣، ح ١٧٧، والنسائي: كتاب الزينة، باب: من أصيب أنفه هل يتخذ أنفاً من ذهب: ص ٥٧٠، ح ١٧١، والإمام أحمد في المسند: ص ٢٠١٨، وقال الألباني: قحسن، ينظر: صحيح سنن أبي داود: ٢/ ٥٥، وأما الحرير فقد ورد فيه حديث البخاري المتقدم في أدلة أصحاب القول الثاني: ص ٣٤٧.

واجب<sup>(۱)</sup>، فغير مسلم، بدليل أن الفطر في رمضان حرام ومع ذلك فإنه يباح لأمر جائز كالسفر<sup>(۲)</sup>، وأما القول بالتفريق بين الحرير والخمر في إباحة التداوي عند الاضطرار، وأن تحريم الحرير أخف<sup>(۲)</sup>، فغير صحيح فكل من الحرير والخمر اتفق العلماء على حرمته، وقد جمع بينها النبي في التحريم في حديث واحد<sup>(1)</sup>، وأما القول بأن كثيراً من أهل القرى يشفون من الأمراض بلا تداو، وأن الأفضل ترك التداوي، وأن يختار الإنسان ما اختاره الله تعالى<sup>(۵)</sup>، فهذا الكلام أشبه ما يكون بكلام بعض غلاة الصوفية القائلين: بأن الولاية لا تتم إلا إذا رضي الإنسان بجميع ما نزل به من البلاء ولا يجوز له مداواته<sup>(۲)</sup>، ثم إن هذا الكلام خارج عن محل النزاع لأن التوكيل والاعتباد على الله تعالى لا منافئة بينه وبين الأخذ بالأسباب، كالتداوي من المرض، ودفع الجوع والعطش بالأكيل والشرب

وبناء على ما تقدم يمكن تفصيل حكم التداوي بالغول في النقاط التالية:

١- لا يجوز استخدام الغول لإذابة بعض المستخلصات النباتية التي تستخدم في
 المجالات الطبية إذا وجد بديل عنه يمكن الاستغناء به في إذابة تلك المستخلصات، وقد

<sup>(</sup>١) ينظر: مجموع الفتاوي: ٢١/ ٦٣.٥.

<sup>(</sup>٢) ينظر: فتح الباري: ١/ ٤٢٤.

<sup>(</sup>٣) ينظر: مجموع الفتاوى: ٢١/ ٥٦٣.

<sup>(</sup>٤) ينظر: صحيح البخاري: كتاب الأشربة، ما جاء فيمن يستحل الخمر ويسميه بغير اسمه: ص١١٠١، ح٥٩٠.

<sup>(</sup>٥) ينظر: مجموع الفتاوى: ٢١/ ٦٣ ٥.

<sup>(</sup>٦) ينظر: عون المعبود: ١٠/ ٢٤٠، وتحفة الأحوذي: ٦/ ١٨١.

<sup>(</sup>٧) ينظر: فتح الباري: ١٥٩/١٠.

ذكرت في المسألة السابقة أن المنظمة الإسلامية للعلوم الطبية توصلت إلى بدائل يمكن الاستغناء بها في إذابة المستخلصات النباتية التي تستخدم ضمن مكونات الأدوية الخاصة بالأطفال والنساء الحوامل، أما إذا لم يوجد بديل عن الغول في إذابة تلك المستخلصات، ووجدت ضرورة أو حاجة لاستعال الغول بنسبة قليلة جاز استعاله وذلك للأمور التالية:

(أ) أن مادة الغول توجد بكمية قليلة تعتبر مستهلكة في مكونات الدواء الأصلية، وأن المريض إنها يأخذ الدواء حسب وصفة طبية، وتخريجاً على مذهب الحنفية، والشافعية القائلين بجواز التداوي بالخمر غير الصرفة، سواء كانت مستهلكة في دواء آخر أو مخلوطة معه، إذا تبين نفعها بإخبار طبيب ثقة أمين، وتعينت، بألا يوجد دواء طاهر حلال يمكن أن يتم الاستغناء به عن التداوي بها، إذا توفرت هذه الشروط التي وضعها فقهاء الحنفية، والشافعية فإنه يجوز التداوي بالأدوية التي توجد بها نسبة قليلة من الغول(۱).

وقد صدر قرار من مجلس مجمع الفقه الإسلامي الدولي بجدة في دورته الثالثة المنعقدة في عيان بالأردن بتاريخ (٨-١٣ صفر ١٤٠٧هـ الموافق ١١-١٦ أكتوبر ١٩٨٦م) ورد فيه إباحة تناول الأدوية التي تشتمل على نسبة من الكحول وهذا نصه: اللمريض المسلم تناول الأدوية المشتملة على نسبة من الكحول إذا لم يتيسر دواء خال منها، ووصف ذلك الدواء طبيب ثقة أمين في مهنته (٢).

<sup>(</sup>١) ينظر: المواد النجسة والمحرمة في الغذاء والدواء، للدكتور وهبة الزحيلي: ص٢٨.

<sup>(</sup>٢) ينظر: مجلة مجمع الفقه الإسلامي الدولي، الدورة الثالثة: ٢/ ١٣٩٧.

(ب) أن الغول (الكحول) المستخدم في صناعة الأدوية يتم استخلاصه في الغالب من البترول وغازات البترول، ومن بعض المواد الأخرى كالخشب، بطرق كيميائية (١)، وتخريجاً على مذهب الحنفية الذي ينص على أن الخمر المصنعة من غير عصير العنب لا يحرم منها إلا ما أدى إلى الإسكار، أما ما دون الإسكار فيجوز تناوله، حتى في حال الاختيار (١)، ومعلوم أن المقدار الذي يتناوله المريض من الدواء لا يصل إلى حد الإسكار ولا يقاربه، ولو أراد شخص ما تناول كمية كبيرة من الدواء لأجل الإسكار فإنه سيفارق الحياة بالتسمم قبل أن يصل إلى نشوة السكر، لأن الغول المستخدم في صناعة الأدوية ذو سمية حادة (٢)، وبناء على ذلك فإنه يجوز التداوي بالأدوية التي تحتوي على نسبة من الغول المصنع من غير عصير العنب.

٢- استخدام الغول في الأدوية لا من أجل الضرورة وإنها لإعطاء الدواء طعماً مقبولاً ومستساغاً، لبعض المرضى الذين تعودوا على تناول الخمر، فهذا النوع من الاستخدام غير جائز، ولا يجوز تناول الأدوية التي تحضر على هذه الطريقة، لأنه تناول للخمر لمجرد الرفاهية، وهذا أمر خارج عن موضوع الضرورة (١).

<sup>(</sup>١) ينظر: الكحول والمخدرات والمنبهات في الغذاء والدواء: ص٣٦١، والمواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء: للدكتور نزيه حماد: ص٤٧.

<sup>(</sup>۲) ينظر: ص١٨٠.

<sup>(</sup>٣) ينظر: الكحول والمخدرات والمنبهات في الغذاء والدواء: ص ٣٣١، والمواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء: للدكتور نزيه حماد: ص ٥٠.

<sup>(</sup>٤) ينظر: المواد المحرمة والنجسة واستعالما في الغذاء والدواء، للدكتور محمد سليان الأشقر: ٢/ ٩٠٨، والكحول والمخدرات والمنهات في الغذاء والدواء: ص٣٦٤.

# المطلب الثالث النوازل فـي النداوي بجيلانين الخنزير

لقد بينت في المبحث الأول من هذا الفصل تعريف الجيلاتين (١)، ومصادره، وطرق إنتاجه (٢)، واستخداماته في الغذاء والدواء (٢)، وذكرت بعض الأدوية التي يستخدم في إنتاجها، مثل: أقراص المص القاسية أو الطرية، ونحوها من المستحلبات المحملة بالفيتامينات، والتحاميل: (اللبوسات) الشرجية والمهبلية (١)، وذكرت إجماع العلماء على حرمة تناول الخنزير حال الاختيار، واتفاقهم على نجاسته بعد الموت (٥)، وذكرت ما جرى من خلاف بين أهل الاختصاص في مدى استحالة جيلاتين الخنزير أثناء المعالجات والتفاعلات الكيمائية التي تمر بها جلود الخنازير وعظامها لاستخلاص المبيلاتين، وذكرت حلاف الفقهاء المعاصرين حول جواز استعمال الجيلاتين وعظامها في الأغذية (١)، ورجحت مذهب القاتلين بعدم جواز استعمال الجيلاتين الخنزيري في الأغذية، لأن الاستحالة لم تتحقق فيه، فيكون نجساً يحرم تناوله، ولا توجد ضرورة تدعو إلى استعماله في الغذاء، لوجود بدائل تغني عن استعماله .

<sup>(</sup>۱) ينظر: ص٢٨٢.

<sup>(</sup>٢) ينظر: ص٢٨٤،

<sup>(</sup>٣) ينظر: ص٢٨٧.

<sup>(</sup>٤) ينظر: ص٢٨٨.

<sup>(</sup>٥) ينظر: ص٢٨٨.

<sup>(</sup>٦) ينظر: ص٢٩٧.

<sup>(</sup>۷) ينظر: ص۲۰۲.

أما حكم التداوي بجيلاتين الخنزير فقد وقع الخلاف فيه بين الفقهاء المعاصرين على قولين:

القول الأول: لا يجوز التداوي بالجيلاتين المستخلص من جلود الخنازير وعظامها إلا عند الضرورة وبشروطها وإلى هذا القول ذهب كثير من الفقهاء المعاصرين(١).

القول الثاني: يجوز التداوي بالجيلاتين المستخلص من جلود الخنازير وعظامها مطلقاً (٢).

### الادلة: أدلة القول الأول:

استدل أصحاب القول الأول على أنه لا يجوز التداوي بالجيلاتين المستخلص من جلود الخنازير وعظامها إلا عند الضرورة، لأنه جزء من الخنزير لم تتحقق فيه الاستحالة الكاملة، فيبقى على أصله من النجاسة والحرمة في حال الاختيار، ويباح عند الضرورة إذا لم يوجد من الأدوية الحلال ما يقوم مقامه، وكان المريض في حاجة ماسة إلى العلاج ففي هذه الحالة يجوز استعمال الجيلاتين المصنع من جلود الخنازير وعظامها للضرورة

<sup>(</sup>۱) ينظر: المراد المحرمة في الطعام والدواء، للدكتور حامد جامع: ٢/ ٨١٣، وأحكام المواد النجسة والمحرمة في الغذاء والدواء، للدكتور عمد مصطفى الزحيلي: ٢/ ٨٧٠، وحكم استعمال النجاسات والمحرمات في الصناعات الغذائية والتجميلية ومدى انطباق أحكام الاستحالة عليها، للدكتور عبدالناصر أبو البصل: ص٤١٣، والمواد المحرمة والنجسة واستعمالها في الغذاء والدواء، للدكتور عمد رواس عمد سليمان الأشقر: ٢/ ٩١٨، والمحرمات والنجاسات في الغذاء والدواء، للدكتور عمد رواس قلعه جي: ٢/ ٩٤٧، والمواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء، للدكتور أحمد الحجي الكردي:

 <sup>(</sup>٢) ينظر: المواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء، للدكتور نزيه حماد: ص٦٧، وفقه القضايا الطبية
 المعاصرة: ص٣٤٣.

وبشروطها، لأن الضرورة ترفع التحريم، فينقلب الممنوع مباحاً، والضرورات تبيح المحظورات(١).

### ادلة القول الثاني:

واستدل أصحاب القول الثاني على أن الجيلاتين المستخلص من جلود الخنازير وعظامها يجوز التداوي به مطلقاً ولا يتقيد بحال الضرورة لأنه طاهر حلال لأن مراحل التصنيع التي يمر بها تقوم مقام الاستحالة، والاستحالة تُحوِّل المواد النجسة أو المتنجسة إلى مواد طاهرة، وتُحول المواد المحرمة إلى مواد مباحة شرعاً، والجيلاتين المستخلص من جلود الخنازير وعظامها قد تحققت فيه الاستحالة، فيكون طاهراً حلالاً".

وقد جاء في توصية الندوة الفقهية الطبية الثامنة للمنظمة الإسلامية للعلوم الطبية بالكويت، المنعقدة بتاريخ (٢٤ ذو الحجة ١٤١٥هـ الموافق ٢٢-٢٤ مايو ١٩٩٥م)، ما يؤيد هذا القول، وهذا نصها: «الاستحالة التي تعني انقلاب العين إلى عين أخرى تغايرها في صفاتها، تحوِّلُ المواد النجسة أو المتنجسة إلى مواد طاهرة، وتحول المواد المحرمة إلى مواد

<sup>(</sup>۱) ينظر: المواد المحرمة في الطعام والدواء، للدكتور حامد جامع: ٢/ ٨١٣، وأحكام المواد النجسة والمحرمة في الغذاء والدواء، للدكتور محمد مصطفى الزحيلي: ٢/ ٨٧٠، وحكم استعال النجاسات والمحرمات في الصناعات الغذائية والتجميلية ومدى انطباق أحكام الاستحالة عليها، للدكتور عبدالناصر أبو البصل: ص٤١٣، والمواد المحرمة والنجسة واستعالها في الغذاء والدواء، للدكتور عمد رواس محمد سليان الأشقر: ٢/ ٩١٨، والمحرمات والنجاسات في الغذاء والدواء، للدكتور عمد رواس قلمه جي: ٢/ ٩٤٧، والمواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء، للدكتور أحمد الحجي الكردي:

 <sup>(</sup>٢) ينظر: المواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء، للدكتور نزيه حماد: ص٦٧، وفقه القضايا الطبية المعاصرة: ص٢٤٣.

مباحة شرعاً، وبناء على ذلك: أ- الجيلاتين المتكون من استحالة عظم الحيوان النجس وجلده وأوتاره طاهر، وأكله حلال؛ (١).

يمكن أن يناقش دليل أصحاب القول الثاني بأن حرمة الخنزير ونجاسته بعد الموت أمر متفق عليه بين الفقهاء، وهذا الاتفاق لا يمكن العدول عنه إلا بيقين، وهو التأكد من استحالة عين الخنزير استحالة كاملة، وما جرى بين أهل الاختصاص من خلاف في استحالة جلود الخنازير وعظامها، أثاء استخلاص الجيلاتين (٢) يصعب معه القطع بأن الاستحالة الكاملة قد حصلت، هذا مع ما ورد من خلاف بين الفقهاء في أصل الاستحالة ومدى تأثيرها في طهارة الأعيان النجسة (٣).

#### الترجيح:

الراجع - والله تعالى أعلم - ما ذهب إليه أصحاب القول الأول من أنه لا يجوز التداوي بالجيلاتين المستخلص من جلود الخنازير وعظامها إلا عند الضرورة لأن حرمة الخنزير ونجاسته أمر لا خلاف فيه وكل مادة استخلصت منه تأخذ هذا الحكم، إلا إذا استحالت استحالة كاملة عن أصلها فتنقلب إلى مادة طاهرة مباحة - وذلك عند جمهور الفقهاء القاتلين بطهارة الأعيان النجسة بالاستحالة - وما جرى من خلاف بين أهل الاختصاص في مدى استحالة جلود الخنازير وعظامها أثناء استخلاص الجيلاتين يدل على أن الاستحالة الكاملة لم تنحقق في الجيلاتين الخنزيري، لأن التركيب الأساسي لجلود

<sup>(</sup>١) ينظر رؤية إسلامية لبعض المشاكل الصحية: ٢/ ١٠٨٠.

<sup>(</sup>٢) ينظر: استحالة الأعيان النجسة واستعهالاتها في الصناعات الغذائية والدوائية: للدكتور حامد تكروري، والدكتور عمد حيض: ص٣٨٣، ومشكلة استخدام المواد المحرمة في المنتجات الغذائية والدوائية: ١/٣٠٨.

<sup>(</sup>٣) ينظر: ص٧٧٥.

الخنازير وعظامها لم يتغير، وإنها الذي حصل هو تفكيك لبعض الروابط فيها بين بعض جزيئات البروتين (١)، فيكون الجيلاتين الخنزيري باق على ما كان عليه من الحرمة والنجاسة تبعاً لأصله، ولا يجوز استعاله للتداوي في حال السعة والاختيار، وإنها يجوز عند الضرورة وبشروطها، تخريجاً على مذهب الفقهاء القائلين بجواز التداوي بالمحرمات إذا تبين نفعها بإخبار طبيب ثقة أمين، وتعينت، بأن لا يوجد دواء طاهر حلال يمكن أن يتم الاستغناء به عن التداوي بها(٢)، إذا توفرت هذه الشروط فإنه يجوز التداوي بالجيلاتين المستخلص من جلود الخنازير وعظامها.

<sup>(</sup>١) ينظر: استحالة الأعيان النجسة واستعالاتها في الصناعات الغذائية والدوائية: للدكتور حامد تكروري، والدكتور عمد حميض: ص٣٨٣.

<sup>(</sup>۲) ينظر: المبسوط للسرخسي: ۲۱ ، ۳۰ ، وتبيين الحقائق: ٦/ ٣٣ ، والبحر الرائق: ١/ ١٢٢ ، والفتاوى المندية: ٥/ ٣٥٥ ، وحاشية ابن عابدين: ١/ ٢١ ، والوسيط: ٦/ ٢٠ ، والفتاوى الفقهية الكبرى لابن حجر الهيتمي: ١/ ٢٨ ، ومغني المحتاج: ٤/ ١٨٨ ، ونهاية المحتاج: ٨/ ١٤ ، وحاشية الشرقاوى: ٢/ ٤٤ .





### الخالمة

لقد توصلت من خلال هذا لبحث - بفضل الله تعالى - إلى مجموعة من النتائج من أهمها ما يلي:

 ١- أن التعريف المختار للنوازل المعاصرة هو: «الوقائع الجديدة التي لم يسبق فيها نص صريح ولا اجتهاد».

٢- أن أثر النوازل في تغير الاجتهاد من الأمور الطبيعية، لأن فقه النوازل يجسد الترابط الوثيق بين الفتوى والواقع الاجتهاعي، فهو يمثل جانباً من الفقه متفاعلاً مع الحياة المحلية لمختلف المجتمعات، لهذا كان للنوازل أثر كبير في تجديد الفقه وإثراء باب الاجتهاد، خصوصاً في هذا العصر الذي كثرت فيه المعاملات وتطورت الصناعات وتشابكت المصالح، وظهرت النوازل في جميع عجالات الحياة.

٣- أن التعريف الخاص بالشراب أنه: كل مائع رقيق يصل إلى الجوف دون مضغ، حلالاً كان أو حراماً، وأن بعض الفقهاء إذا أطلق لفظ الأشربة كان المراد عنده الأشربة المحرمة، وإذا أطلق لفظ الشراب كان المراد عنده المشروبات الحلال، وأن بعضهم إذا أراد الأشربة الحلال قيدها، فيقول: شراب تفاح أو شراب ليمون مثلاً.

- ٤- أن العلماء اتفقوا على أن الأصل في جميع الأشربة الحل إلا ما كان مُسكِراً، أو
   كان في شُرْبه ضَرَرٌ.
- ٥- أن اللبن أصبح يشكل ثروة رئيسة في البلدان المتقدمة، وأن صناعته تطورت تطوراً مذهلاً، فصار يخضع لمعالجات كثيرة، وتضاف إليه مواد عديدة، وأن وجه النوازل في المشروبات الحيوانية (اللبن) تتمثل في المواد المضافة التي أصبحت جزءاً من صناعته.
  - ٦- أن المواد المضافة قد تكون طبيعية المنشأ كما قد تكون صناعية المنشأ.

٧- أن التعريف المختار للمواد المضافة «أنها: أية مادة ليست من صلب الغذاء
 وتضاف إليه، مهم كان منشؤها».

٨- أن مصانع الأغذية تستخدم مئات المواد المضافة أثناء عمليات التصنيع.

٩- أن المواد المضافة تُستخدم لأغراض مختلفة تظهر من خلال الألفاظ التي تطلق عليها، فمنها: المواد الحافظة، ومنها المواد الملونة، ومنها مواد النكهة، ومنها مضادات الأكسدة، ومنها المكملات الغذائية، ومنها المذيبات.

• ١ - أن الاهتهام بالمواد المضافة ظل منحصراً في المختصين في بجال الغذاء إلى أن صدرت القاعدة القانونية التي تسمى (قاعدة ديلاني)، التي تمنع استخدام المواد المضافة في الغذاء إذا ثبت أنها تسبب الأورام السرطانية لحيوانات التجارب، وأن الاهتهام بالرقابة الغذائية من قِبَل الدول العربية بدأ متأخراً مقارنة مع الدول الصناعية.

١١ - أن المواد التي تضاف للأغذية عموماً من أجل تعظيم النفع بها، بزيادة في كميتها،
 أو إطالة مدة صلاحيتها، أو تحسين طعمها أو رائحتها، جائزة من حيث الأصل.

17- أن الآراء متباينة حول المواد المضافة من طرف المختصين في بجال الغذاء ومن غيرهم، فالناس في شأنها منقسمون إلى فريقين: فريق يحذر من استخدامها في الغذاء مطلقاً ويرى أنها مواد كيميائية ضارة وليس فيها نفع إلا لأصحاب المصانع الغذائية التي تستخدم تلك الإضافات للحصول على ثروات طائلة على حساب المستهلك، وفريق آخر يثق بتلك المواد المضافة ثقة مطلقة ويرى أن التحذير منها ما هو إلا هجوم على العلم والتكنولوجيا التي أنتجت تلك المواد المضافة، والراجح أن المواد المضاف لها فوائد ولها ضرار.

١٣ أن الهيئات التشريعية في الدول الصناعية لا تسمح بإضافة أية مادة للغذاء إلا بعد التأكد من سلامتها، وأن هذه الهيئات تقوم بوضع القوانين والضوابط المنظمة لاستعال المواد المضافة، وأن من تلك القوانين والضوابط الأمور التالية:

- (أ) تحديد الكمية التي تضاف من تلك المادة للغذاء.
- (ب) إلزام المصانع بألا تضيف أي مادة بهدف خداع المستهلك.
- (ج) إلزام المصانع بألا تضيف أي مادة من أجل تغطية عيب في المنتج.

14 - أن أي دراسة علمية جادة تذكر أن مادة من المواد المضافة تشكل خطراً على الصحة ينظر إليها بعين الاعتبار من طرف الدول الصناعية، وقد سحبت بعض المواد بالفعل من الأسواق ومن قوائم المواد المضافة الأمنة، بعد أن كانت ضمن قوائم المواد المضافة المسموح باستخدامها، عند ما ثبت أنها تشكل خطراً على الصحة.

10 - أن الأصل المستصحب بعد إقرار السياح بإضافة هذه المواد بنسب محددة والتزام أصحاب المصانع بذلك، أصحاب المصانع بذلك، وخصوصاً في الدول التي فيها قوانين رادعة ورقابة صارمة.

17 - أن صناعة الأغذية في هذا العصر لا يمكن أن تقوم بدون مواد مضافة، خصوصاً المواد الحافظة، ومضادات الأكسدة، والمستحلبات، والمثبتات.

١٧ - أن الأصل في إضافة هذه المواد - التي أثبتت الدراسات سلامتها - إلى الأشربة الحيوانية بالنسب والضوابط المحددة هو الإباحة، وكذلك الأصل في استعمالها، وقد يعتريها الحظر لأمر عارض، كأن تضر شخصاً ما بسبب مزاجه الخاص، أو بسبب إصابته ببعض الأمراض التي تؤثر عليها هذه المواد سلبياً كالحساسية مثلاً.

١٨ - أن بيان الحكم الشرعي للأشربة الحيوانية المستخلصة متوقف على معرفة الطرق
 التي تمر بها صناعة الجبن.

١٩ - أن صناعة الجبن في هذا العصر تعتبر نازلة بالنسبة للمسلمين الذين يقيمون في
 بلاد الغرب، وللبلاد الإسلامية، التي تستورد الجبن، أو المواد التي تضاف إليه، وذلك

بسبب استخدام المنفحة، أو (الببسين)، كمصدر من مصادر تخثير اللبن، المستخدم في صناعة الجبن، لأن مادة المنفحة، أو (الببسين) قد تكون من الميتة: (الحيوانات التي تذبح بطريقة غير شرعية)، وقد تكون من الخنزير.

٢- أن الفقهاء اختلفوا في حكم الجبن المنعقد بإنفحة الميتة، والراجح هو ما ذهب
 إليه جمهور الفقهاء من القول بنجاسة منفحة الميتة وحرمة الانتفاع بالجبن المنعقد بها.

٢١ - أن الفقهاء اختلفوا في حكم الماثعات غير الماء - كالزيت، والعسل، واللبن - هل تتنجس بمجرد ملاقاة النجاسة، كثرت النجاسة أم قلت، تغير الماثع أم لم يتغير، أم أن لها حكم الماء، في قوة الدفع والاستهلاك، والراجح هو ما ذهب إليه جمهور الفقهاء من القول بالتفريق بين الماء وغيره من الماثعات، وأن كثير الماثعات يتنجس بوقوع النجاسة فيه قلت النجاسة أو كثرت، تغير الماثع أو لم يتغير.

٢٢- أن الراجع أن مادة (البيسين) المستخرجة من معدة الخنزير إذا ثبت أنها قد دخلت في صناعة الأجبان، فهذه الأجبان، والأشربة المستخلصة منها، لا يحل للمسلم تناولها، قلت النسبة أو كثرت، ظهرت أعراض النجاسة أو لم تظهر، لأن أجزاء الخنزير نجسة بالاتفاق، فإذ وقعت في مائع طاهر كاللبن ونحوه تنجس، بغض النظر عن نسبة النجاسة التي وقعت، ومقدار اللبن الذي تقع فيه، وقد ذهب بعض المعاصرين إلى إباحة تناول الأغذية التي تحتوي على أجزاء الخنزير مثل (البيسين)، معللاً وجه إباحتها بكونها قد استحالت، واستهلكت في المائع الطاهر الذي امتزجت به.

٣٣ - أن عصير الفواكه والخَضْر اوات يعتبر بيئة صالحة لنمو الأحياء الدقيقة، فهو عرضة للفساد السريع، فيحتاج إلى مواد تضاف إليه لمنع الأحياء الدقيقة من التكاثر وإنساده بالتخمر، وللمحافظة على اللقيمة الغذائية، والإطالة فترة صلاحيته.

٢٤ أن وجه النوازل في المشروبات النباتية تتمثل في المواد المضافة التي أصبحت
 جزءاً من صناعة العصير، والشراب.

٢٥ - أن الزيوت العطرية (الزيوت الطيارة) التي تستخرج من بعض النباتات تعتبر من النباتات التي تحتوي على من النكهات الطبيعية المهمة في الصناعات الغذائية، ومن النباتات التي تحتوي على الزيوت العطرية ماء الورد.

٢٦ أن الزعفران مادة مخدرة إذا تناول الإنسان منها ما يزيد على (٣،٢ جرام) فإنه
 يخدر، وأما الكمية القليلة التي تستخدم في المجالات الغذائية، والطبية فإنها لا تخدر.

٢٧- أن جوزة الطيب مادة مخدرة، إذا أخذت بكمية كبيرة نسبياً فإنها تؤدي إلى تأثير عائل للتأثير الذي تحدثه مادة الحشيش، وأما الكمية القليلة التي تستخدم في المجالات الغذائية، فإنها لا تخدر.

٢٨- أن وجه النوازل في المستخلصات من الفواكه والخضراوات راجع إلى مادة الكحول التي تستخدم مع الماء عند استخلاص الزيوت الطيارة من الفواكم، والخضراوات.

٢٩ - أن حكم المواد المضافة إلى الأشربة النباتية المستهلكة على الهيئة الطبيعية لا يختلف
 عن حكم المواد المضافة إلى الأشربة الحيوانية المستهلكة على الهيئة الطبيعية.

٣٠- أن المصانع الكيميائية صارت تنتج مواد تشبه طعم وراثحة ونكهة عصير الفواكه والخضر اوات الطبيعي، وذلك راجع لتقدم علم التحليل الكيميائي الذي أدى إلى الكشف عن مكونات النكهة في الفواكه والخضر اوات، إلا أنها تستخدم تلك المحاكاة في صناعة الشراب بدلاً من العصير.

٣١- أن المشروبات المصنعة تعتبر من المشروبات المباحة لأنه لا يوجد ضمن مكوناتها
 مواد محرمة بالأصالة.

٣٢- أن المشروبات الغازية سميت بهذا الاسم لوجود غاز ثاني أكسيد الكربون ضمن مكوناتها، وللتفريق بينها وبين المشروبات الكحولية، وأن لها بعض الفوائد إذا استعملت في حدود الحاجة، وقد تكون ضارة، وذلك في حال الإفراط في استعالها، أو بالنسبة لبعض أصحاب الحالات الخاصة.

٣٣- أن الأصل في المشروبات الغازية هو الإباحة؛ لخلو مكوناتها من المواد المحرمة بالأصالة، إلا أن التحريم قد يطرأ عليها في حق الأشخاص الذين تضرهم.

٣٤- أن تسمية مشروبات الطاقة بهذا الاسم فيه تغرير بالمستهلك، لأن هذه المشروبات لا تزود الجسم بطاقة أكثر من السعرات الموجودة في أي مشروب غازي آخر، بل أي محلول سكري.

٣٥- أن الكم المتداخل من المنبهات والمنشطات، الناتج عن المواد المضافة إلى مشروبات الطاقة مثل: مادة (الكافيين، والتورين، والجورانا)، والذي يوضع في عبوة سعتها (٢٥٠) مللتراً، إذا استمر الإنسان على تناوله في اليوم أكثر من مرة، قد يعطي للجسم نشاطاً لا يستمر أكثر من ساعات معدودة، ثم يدفع الجسم ثمن ذلك النشاط بإرهاق حقيقي للجهاز العصبي.

٣٦- أن مشروبات الطاقة لا تشتمل على مواد عرمة بالأصالة كالمواد المُسكرة أو المخدرة، أو الميتة أو الخنزير، ونحو ذلك وإنها تشتمل على مواد منبهة ومنشطة للجسم، وعليه فهي داخلة في المواد المباحة، والأضرار التي قد تسببها مشروبات الطاقة، ليست ناتجة عن هذه المشروبات في حدِّ ذاتها، بقدر ما هي ناتجة عن إساءة استخدامها، ولذلك

فإن الإنسان الطبيعي المعتدل الصحة إذا استخدمها بتوسط واعتدال فإنه يستفيد من منافعها، وينجو من مضارها.

٣٧ أن الكحول (الغول) هي المادة الأساسية في المشروبات المسكرة الحديثة والتي
 تذهب العقل وتسبب الإسكار.

٣٨- أن الطب الحديث أزاح الوهم الذي كان يوجد عند البعض والمتمثل فأن للخمر منافع، وأثبت من خلال الأبحاث التي أجريت بأحدث التقنيات، أن أضرار الخمر لا يمكن حصرها، فهي مضرة بالجهاز العصبي، والجهاز الهضمي، والجهاز التنفسي، والجهاز التناسلي، وبالقلب والشرايين.

٣٩- أن الراجح هو ما ذهب إليه جمهور الفقهاء من القول بحرمة كل ما أسكر وخامرالعقل من أي شيء كان، وأن ما أسكر كثيره فقليله حرام، ولا عبرة بالمادة التي أخذ منها، وأن هذا القول مع رجحانه بالدليل النقلي، فإن المعطيات العلمية تؤكد رجحانه كذلك.

٤٠ أن الفقهاء اتفقوا على جواز تناول الخمر لإزالة الغصة، وعلى جواز تناول المُكْرَه للخمر، وأنه لا حد عليه، وأن الراجح هو جواز تناول المسكر عند الاضطرار لإزالة العطش.

١٤ - أن الفقهاء اتفقوا على أن الخمر إذا استحالت بنفسها إلى خل طهرت وحل شربها.

٤٢ - أن الفقهاء اتفقوا على حرمة التداوي بالخمر الصرفة.

٤٣ - أن الفقهاء اختلفوا في نجاسة عين الخمر، ولا يوجد دليل صريح صحيح في المسألة يمكن الاعتباد عليه.

٤٤ - أن للغول مصادر غير الخمر كالبترول وغازاته، وأن الصفة الغالبة على هذا
 النوع من الكحول هي السُمية لا الإسكار.

٥٤ - أن المشروبات التي يُستخدم الغول بكمية قليلة في بعض مكوناتها، لإذابة بعض المواد التي لا تذوب في الماء تعتبر من المشروبات المباحة، لأن تلك الكمية القليلة من الغول تضاف إليها كميات كثيرة من الماء بحيث تصير كمية الغول مستهلكة في كميات الماء.

 ٤٦- أن المشروبات التي يضاف إليها الغول عمداً بكمية كبيرة لإكسابها مذاقاً عميزاً يحرم تناولها.

29- أن الأدوية التي يدخل في تركيبها نسبة قليلة من الغول لغرض الحفظ أو إذابة بعض المواد التي لا تذوب في الماء، يجوز التداوي بها عند النضر ورة تخريجاً على مذهب الحنفية والشافعية القائلين: بجواز التداوي بالخمر غير الصرفة، سواء كانت مستهلكة في دواء آخر أو مخلوطة معه، إذا تبين نفعها بإخبار طبيب ثقة أمين، وتعينت، بألا يوجد دواء طاهر حلال يمكن أن يتم الاستغناء به.

٤٨ - أن الفقهاء استخدموا لفظ المفترات والمفسدات للدلالة على المخدرات.

٤٩ - أن المفتر يسبب الخدر والضعف والانكسار في الجسد وإن لم ينتج عنه سكر.

٥٠ - أن التفتير أعم من التخدير.

١٥ - أن الفقهاء اتفقوا على حرمة تناول القدر المغيب للعقل من المفترات في حال
 الاختيار.

٥٢ - أن المفترات المشتقة من أصول نباتية كالأفيون ومشتقاته، والحشيشة، والبنج،
 والكوكايين، والقات، وجوزة الطيب، والزعفران، طاهرة العين.

٥٣ أن الراجح ما ذهب إليه جمهور الفقهاء من أن المفترات مفسدة للعقل، وأن
 السكر الذي تحدثه يختلف عن السكر الذي تحدثه الخمر.

٥٤ - أن جمهور الفقهاء يقولون بجواز استعمال المفترات إذا دعت إليها ضرورة أو حاجة، كإعطائها لمريض عند إجراء عملية جراحية، لتخديره أثناءها، أو لتسكن الآلام ناتجة عنها، أو التداوي بها من الأمراض التي يفيد فيها تناولها، أو إعطائها لمعالجة بعض المدمنين عليها، ليتخلصوا منها بالتدرج حتى يزول إدمانهم عليها.

00- أن التبغ، مادة مفترة غير مخدرة، وقد دخلت إلى العالم الإسلامي في نهاية القرن العاشر الهجري وبداية القرن الحادي عشر، وأن الفقهاء اختلفوا في حكم استعالها، بسبب الاختلاف في تحقق الضرر منها، وفي الأدلة التي تنطبق عليها، قياساً على غيرها، إذ لا نص في شأنها، فذهب بعضهم إلى أنها مباحة، وقال في شأنها، فذهب بعض الفقهاء إلى أنها حرام، وذهب بعضهم إلى أنها مباحة، وقال بعضهم إنها مكروهة، وبكل حكم من هذه الأحكام أفتى فريق من كل مذهب من المذاهب الأربعة، والراجح هو القول بحرمة التدخين بناء على أنه مادة مضرة، لا على أنه مادة مسكرة، أو مخدرة، لأن التقارير الطبية أثبتت أن التدخين يسبب الإصابة بأنواع السرطان المختلفة، وذكر تقرير منظمة الصحة العالمية لعام ٢٠٠٢م، أن التدخين تسبب في قتل (٢٠) مليون شخص، من عام: ١٩٥٠م وحتى عام ٢٠٠٠م، وهو عدد أكبر من عدد الذين ماتوا في الحربين العالميتين الأولى والثانية، وذكرت بعض التقارير أن التدخين تسبب في قتل خسة ملايين شخص في سنة ٢٠٠٠م وحدها.

٥٦ أن الشاي إذا أخذ باعتدال وبمقدار قليل، نتج عن ذالك بعيض الفوائد الصحية، أما إذا شرب الشاي بإفراط وبمقادير كثيرة، فإنه ينقلب إلى مادة مضرة، وكذلك القهوة.

٥٧- أن استخدام المنشطات الرياضية من أجل التأثير على نتائج المنافسة الرياضية حرام لأنه نوع من الخداع والغش.

٥٨- أن استعمال المنشطات الجنسية إذا كان لعلاج مرض ونحوه، فإنه من الأمور المباحة شرعاً، وقد يكون مندوباً، إلا أنه ينبغي استشارة طبيب ثقة مختص، أما إذا كان استعمال المنشطات الجنسية لمجرد تحصيل زيادة في المتعة ونحو ذلك، فإن الأبحاث الطبية تؤكد أن تناول الأصحاء للمنشطات الجنسية يؤدي إلى نتائج عكسية على المدى البعيد.

٩٥ - أن الراجح أن الاستحالة وسيلة من وسائل تطهير الأعيان النجسة، وأنه لا
 فرق بين الاستحالة والتفاعل الكيميائي.

٠٦٠ أن معنى الاستحالة يختلف عن معنى الخلط، وأنه لا يلزم من الخلط استحالة.

٦١ - أن المصدر الأول لمادة الجيلاتين هو: عظام وجلود البقر والخنازير، وأن مادة
 الجيلاتين تُستخدم على نطاق واسع في الصناعات الغذائية والدوائية.

77- أن الفقهاء اتفقوا على حرمة أكل الخنزير إلا للضرورة، وعلى نجاسة عينه بعد موته، وأن الراجع أن الدباغ يطهر جلود الحيوانات الميتة ما عدا جلد الخنزير، وبناء على ذلك فإنه لا يجوز استعمال الجيلاتين المستخلص من جلود الخنازير أو عظامها في الأشربة لحرمتها وعدم تحقق الاستحالة فيها.

٦٣- أن الراجح أنه لا يجوز التداوي بالجيلاتين المستخلص من جلود الخنازير أو عظامها إلا عند الضرورة، لأن حرمة الخنزير ونجاسته أمر لا خلاف فيه وكل مادة استخلصت منه تأخذ هذا الحكم.

٦٤ - أن الا يجوز التداوي بالإنسولين الخنزيري إلا في حال النضرورة القصوى
 وبضوابطها الشرعية، لأن الاستحالة لم تتحقق فيه.

٦٥-أنه يجوز التداوي بالإنسولين البشري المحضر عن طريق الهندسة الوراثية.

٦٦ - أن الأشربة التي يضاف إليه الدم المسفوح تعتبر نجسة عرمة، وكذلك الأشربة
 التي تضاف إليها البلازما.

هذه هي أهم النتائج التي توصلت إليها من خلال بحثي، فيا كان فيه من صواب فمن الله، وما كان فيه من خطأ فمن نفسي والشيطان، والله بريء منه ورسوله.

هذا وإن لا أدعي الإحاطة ولا الاستيعاب، بل أقر بالقصور والتقصير، وقلة البضاعة، فأنا أولى بقول خليل بن إسحاق المالكي بره النف حين قال في مقدمة كتابه المختصر -: اثم أُعْتَذِرُ لِذَوِي الألباب مِن التقصيرِ الوَاقِعِ في هذا الكتاب، وأَسْأَلُ بِلِسَان التفرُّعِ والحُشُوعِ وخطابِ التذَلُّلِ والحُشُوعِ أَنْ ينظرَ بِعينِ الرضا والصواب، فَمَا كان من التفرُّع والحُشُوعِ وخطابِ التذَلُّلِ والحُشُوعِ أَنْ ينظرَ بِعينِ الرضا والصواب، فَمَا كان من نقصِ كَمَّلُوهُ، ومن خَطَا أصلحُوهُ، فَقَلَّما يَخُلُصُ مُصَنفٌ من الهَفَوَاتِ، أو يَنْجُو مُؤلِّفٌ من العَثرَاتِ».

وأسأل الله بأسهائه الحسنى وصفاته العلى أن ينفعني بها كتبته، وأن يجعله حجة لي، لا حجة على.

وآخر دعوانا أن الحمد لله رب العالمين.

والصلاة والسلام على خاتم الأنبياء والمرسلين وعلى آله وأصحابه أجمعين.



# الفهارس

ونشمك

[۱] فهرس الأيات.

[1] فهرس الأحاديث النبوية والأثار.

[4] فهرس الأعلام.

[٤] فهرس الغريب واطصطلحات

[٥] فهرس اطصادر واطراجه.

[7] فهرس الموضوعات.



فهرس الآيات القرآنية

رقم الصفحة	رقم الأية	الأيــــة
		سورة البقرة:
۱۳۱،۸٤،٤٧	44	﴿هُوَ ٱلَّذِي خَلَقَ لَكُم مَّا فِي ٱلْأَرْضِ جَمِيعًا﴾
٤١	٦.	﴿قَدْ عَلِمَ كُلُّ أَنَاسٍ مِّشْرَبَهُمْ ﴾
١٦٦	177	﴿يَتَأْيُهَا ٱلَّذِينَ ءَامَنُواْ كُلُواْ مِن طَيِّبَنتِ مَا رَزَقْنَكُمْ
4.8	۱۷۳	﴿إِنَّمَا حَرَّمَ عَلَيْكُمُ ٱلْمَيْتَةَ وَٱلدُّمَ وَلَحْمَ ٱلْخِنزِيرِ﴾
789	١٨٧	﴿أُحِلَّ لَكُمْ لَيْلَةَ ٱلصِّيَامِ ٱلرَّفَتُ إِلَىٰ نِسَآبِكُمْ ﴾
707	١٨٧	﴿ فَٱلْنَانَ بَاشِرُوهُ نَّ وَٱبْتَغُواْ مَا كَتَبَ ٱللَّهُ لَكُمْ ﴾
01,017,737	190	﴿ وَلَا تُلَّقُوا بِأَيْدِيكُمْ إِلَى ٱلتَّلَكَةِ ﴾
191	Y19	﴿يَسْفَلُونَكَ عَنِ ٱلْخَمْرِ وَٱلْمَيْسِرِ قُلْ فِيهِمَا إِثْمٌ كَبِيرٌ
789	777	﴿ نِسَآؤُكُمْ حَرْثٌ لَّكُمْ فَأْتُواْ حَرِّثَكُمْ أَنِّي شِفْتُم ﴾
0 •	7 2 9	﴿ وَمَن لَّمْ يَطَعَمْهُ فَإِنَّهُ مِنِّي ﴾
٥٠	709	﴿فَأَنظُرْ إِلَىٰ طَعَامِكَ وَشَرَابِكَ لَمْ يَتَسَنَّهُ
	<u> </u>	سورة النساء
01,011,017	79	﴿ وَلَا تَقْتُلُواْ أَنفُسَكُمْ ۚ إِنَّ ٱللَّهَ كَانَ بِكُمْ رَحِيمًا ﴾
7 8 9	73	﴿أَوْلَكُمُ شُكُّمُ ٱلنِّسَآءَ﴾
٧٨	140	(يَتَأْيُهُا ٱلَّذِينَ ءَامَنُواْ كُونُواْ قَوَّامِينَ بِٱلْقِسْطِ شُهَدَآءَ لِلَّهِ
de en 1999		سورة اطائدة
79,397,307	٣	(حُرّمَتْ عَلَيْكُمُ ٱلْمَيْعَةُ ﴾

رقم الصفحة	رقم الأية	الأبية	
٩	٣	﴿ٱلْيَوْمَ أَكْمَلْتُ لَكُمْ دِينَكُمْ وَأَثْمَمْتُ عَلَيْكُمْ يِعْمَتِي﴾	
٧٨	٨	﴿يَالَيُهُا ٱلَّذِينَ ءَامَنُوا كُونُوا قَوَّامِينَ لِلَّهِ شُهَدَآءَ	
	^	بِٱلْقِسْطِ﴾	
۱۸۱،۲۸۱	۹.	﴿ يَا أَيُّهُ اللَّذِينَ ءَامُّنُوا إِنَّمَا ٱلْخَمْرُ وَٱلْمَيْسِرُ وَٱلْأَنصَابُ	
199,194		وَٱلْأَزْلَدُمُ رِجْسٌ﴾	
		سورة الأنعام	
X81113X	119	﴿ وَقَدْ فَصَّلَ لَكُم مَّا حَرَّمَ عَلَيْكُمْ إِلَّا مَا أَضْطُرِ رَتُمْ إِلَّهِ ﴾	
144-144	۱۳۰	﴿يَنَمَعْشَرَ ٱلْجِنِّ وَٱلْإِنسِ أَلَمْ يَأْتِكُمْ رُسُلٌ مِّنكُمْ	
۲۰٤،۱۳۱،٤۸	180	﴿ قُل لَّا أَجِدُ فِي مَا أُوحِيَ إِلَّ مُحَرَّمًا عَلَىٰ طَاعِمٍ يَطْعَمُهُ وَ	
1 4 2 2 11 1 2 2 7		إِلَّا أَن يَكُونَ مَيْقَة ﴾	
	سورة الأعراف		
181:50	۳۱	﴿وَكُلُواْ وَٱشْرَبُواْ وَلَا تُسْرِفُواْ إِنَّهُ، لَا يَحُبُ ٱلْمُسْرِفِينَ	
177,1771,88	77	﴿ قُلُ مَنْ حَرَّمَ زِينَةَ ٱللَّهِ ٱلَّتِيَّ أَخْرَجَ لِعِبَادِهِ - وَٱلطَّيِّبُتِ مِنَ	
		اً ٱلرِّرْقِ﴾	
777,710,99	107	﴿وَيُحِلُ لَهُدُ ٱلطَّيِّبَتِ وَيُحَرِّمُ عَلَيْهِدُ ٱلْخَبَنِيثَ	
7 2 9	١٨٩	﴿هُوَ ٱلَّذِي خَلَقَكُم مِّن نَّفْسٍ وَحِدَةٍ وَجَعَلَ مِنْهَا زَوْجَهَا﴾	
cọmời giơm			
7.87	41	﴿قَالَ أَحَدُهُمَا إِنِّي أَرْنَنِي أَعْصِرُ خَمْرًا﴾	
٧٥	<b>£</b> Y	﴿ قَالَ تَزْرَعُونَ سَبِّعَ سِنِينَ دَأَبًا فَمَا حَصَدتُمْ فَذَرُوهُ فِي	
T ~		سُنْبُلِمِ ۚ إِلَّا قَلِيلًا مِنَّا تَأْكُلُونَ ﴾	

رقم الصفحة	رقم الأية	الأيــــة	
٧٥	٤٨	﴿ ثُمَّ يَأْتِي مِنْ بَعْدِ ذَالِكَ سَبِّعُ شِدَادٌ يَأْكُنُ مَا قَدَّمُتُمْ لَأَنَّ	
		إِلَّا قَلِيلًا مِنَّا تُحْصِنُونَ ﴾	
		سورة النحك	
T. E. YVE.00	77	﴿ وَإِنَّ لَكُرْ فِي ٱلْأَنْعَدِ لَعِبْرَةً نُسْقِيكُمْ مِّنّا فِي بُطُونِهِ - ﴾	
3.7	110	﴿إِنَّمَا حَرَّمَ عَلَيْكُمُ ٱلْمَيْتَةَ وَٱلدَّمَ وَلَحْمَ ٱلْخِيْزِيرِ﴾	
	_	سورة الأنبياء	
Y + 0	۲.	﴿يُسْتِحُونَ ٱلَّيْلَ وَٱلنَّهُ ارْ لَا يَفْتُرُونَ	
		سورة الحة	
444	٣.	﴿فَآجْتَنِبُوا ٱلرِّجْسَ مِنَ ٱلْأَوْثَنِ وَٱجْتَنِبُوا قَوْلَ ٱلزُّورِ ﴾	
		سورة الشعراء	
٥٠	٧٩	﴿وَٱلَّذِي هُوَ يُطُعِمُنِي وَيَسْقِينِ﴾	
٤١	100	﴿قَالَ هَنذِهِ - نَاقَةٌ لَمَّا شِرْبٌ وَلَكُرْ شِرْبُ يَوْمِ مَّعْلُومٍ	
	mejō Ilipa		
418	۰۰	﴿ فَأَنظُرْ إِلَىٰ ءَاثُنِ رَحْمُتِ ٱللَّهِ كَيْفَ نُحْيِي ٱلْأَرْضَ بَعْدَ مُوْمَآ ﴾	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		curi olom	
<b>*</b>	YA	﴿ وَضَرَبَ لَنَا مَثَلًا وَتَسِى خَلْقَهُ مُ قَالَ مَن يُحْي ٱلْعِظَامَ	
۳۱۳		وَهِيَ رَبِيكُ	
۳۱۳	٧٩	﴿ قُلُ يُحْيِيهَا ٱلَّذِي أَنشَأُهَا أَوَّلَ مَرَّةٍ ۗ وَهُوَ بِكُلِّ خَلْقٍ	
		فليلة	

رقم الصفحة	رقم الأية	الأيــــــة
		سورة الصافات
<b>ች</b> የለ ‹ ትየ ዩ	٤٧	﴿ لَا فِيهَا غَوْلٌ وَلَا هُمْ عَنْهَا يُنزَفُونَ ﴾
		سورة الزخرف
7 + 0	Yo	﴿لَا يُفَتُّرُ عَنْهُمْ وَهُمْ فِيهِ مُبْلِسُونَ ﴾
		سورة محمد
00	10	﴿مَّثُلُ ٱلْجُنَّةِ ٱلَّذِي وُعِدَ ٱلْمُتَّقُونَ فِيهَاۤ أَنْهُرٌ مِّن مَّآءٍ غَيْرِ
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		ن الله الله الله الله الله الله الله الل
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	سورة الرحمن
١٨٧	**	﴿ يَخْرُجُ مِنْهُمَا ٱللَّوْلَوُ وَٱلْمَرْجَانُ ﴾
		سورة الواقعة
۳۲۸	19	﴿لَّا يُصَدِّعُونَ عَنْهَا وَلَا يُنزِفُونَ﴾
13	٥٥	﴿ فَشَرِبُونَ شُرْبَ ٱلْحِيمِ ﴾
		سورة الإنسان
***	17	﴿ وَسَقَنهُ مْ رَبُّهُمْ شَرَابًا طَهُورًا ﴾

### فهرس الأحاديث والاثار نص الحسيث

الصفحة	
	.i. 11/12.

	حری الانت
9 8	(أتي النبي ﷺ بجبنة في تبوك فدعا بسكين)
٢3	(أحل الله في هذه الآية الأكل والشرب ما لم يكن سرفاً أو مخيلة)
10,00	(إذا أكل أحدكم طعاما فليقل اللهم بارك لنا فيه)
41,140	(إذا دبغ الإهاب فقد طهر)
١٨٧	(اشربوا في الظروف ولا تسكروا)
۹۹، ۲۳۲	(أعظم المسلمين جرما من سأل عن شيء لم يحرم)
7.1.937	(إن الله أنزل الداء والدواء وجعل لكل داء دواء)
	(إن الله تعالى حرم الخمر فمن أدركته هذه الآية وعنده منها شيء فلا
۲۳.	يَشربُ)
711, 937	(إن الله لم يجعل شفاءكم في حرام)
7	(إن الله وضع عن أمتي الخطأ والنسيان وما استكرهوا عليه)
4.4	(إن كان جامداً فألقوها وما حولها وإن كان ماثعا فلا تقربوه)
7.9	(أن لا تنتفعوا من الميتة بإهاب ولا عصب)
١٨٨	(إنها جلدناك لسكرك)
097,317	(إنها حرم أكلها)
418	(إنها حرم من الميتة لحمها)
۱۸۳	إنه قد نزل تحريم الخمر وهي من خسة أشياء العنب والتمر)
*****	إنه ليس بدواء ولكته داء)
٥٠	إنها مباركة، إنها طعام طُعْم)
۳۰٦،۲۹٥	إليها إهاب دبغ فقد طهر)

### الصفحة نص الحديث حرف الناء (تداووا فإن الله عز وجل لم يضع داء إلا وضع له دواء غير داء) .... YOY (تزوجوا الودود الولود فإني مكاثر بكم الأمم) ..... YOY درف الداء 1941,149 (حرمت الخمر بعينها قليلها وكثيرها) ....... (الحلال ما أحل الله في كتابه والحرام ما حرم الله في كتابه وما سكت 98 (الحمد الله الذي هداك للفطرة) ..... 00 حرف الذاء (الخمر من هاتين الشجرتين النخلة والعنبة) ..... 78127812181 (خير خلكم خل خمركم) ...... ٢٦٨ ٢٦٧ حرف الدال T. V (دراغه طههره) ..... (دباغه يذهب خبثه، أو رجسه، أو نجسه) ..... 4.4 (دعوني ما تركتكم إنها هلك من كان قبلكم بسؤالهم) .... 10 حرف الذال 797 (ذكاة الأديم دباغه) ..... حاف الداء (رخص النبي ﷺ لعبد الرحمن بن عوف والزبير في قميص من T £ A حرير) . . . . . . . . . . . . . . . . . . حرف السين سئل النبي عن الخمر تتخذ خلاً فقال (لا) ..... AFY سئل النبي عِنْهُاعن أيتام ورثوا خمراً قال: (أهرقها) قال أفلا أجعلها خلاً قال: (لا) .....

الصفحة	نص الحديث	
	حرف الضاد	
9.8	(ضعوا فيها السكين واذكروا اسم الله عليها)	
	حرف الفاء	
۲۳.	(فَجَرَتْ فِي سكك المدينة)	
7.1	(فدبغنا مَسكها ثم ما زلنا ننبذ فيه حتى صار شناً)	
١٨٨	(فقال عَلَيَّ بذنوب من زمزم فصبه عليه ثم شرب)	
	حرف الكاف	
1113377	(كل شراب أسكر فهو حرام)	
111,377	(کل مسکر حرام)	
1100111	(کل مسکر خمر وکل مسکر حرام)	
٤٦	(كلوا واشربوا والبسوا وتصدقوا)	
	(كنت أسقي أبا طلحة الأنصاري وأبا عبيدة بن الجراح وأبي بن	
١٨٣	كعب شراباً)	
	حرف اللام	
4.4	(لا تنتفعوا بشيء من الميتة)	
787	(لا جَلَبَ ولا جَنَبَ في الرهان)	
779,717	(لا ضرر ولا ضرار)	
1976189	(لقد حرمت الخمر وما بالمدينة منها شيء)	
777	(اللهم إني أعوذ بك من الكسل وأعوذ بك من الجبن)	
198	(ليشربن ناس من أمتي الخمر يسمونها بغير اسمها)	
حرف اطیم		
131171	( ما احل الله في كتابه فهو حلال)	
71011911077	(ما أسكر كثير، فقليله حرام)	
789,717	رمن تردی من جبل فقتل نفسه فهو في نار جهنم يتردي)	

لصفحة	نص الحديث
787	(من حمل علينا السلاح فليس منا ومن غشنا فليس منا)
	حرف النون
311,781	(نزل تحريم الخمر وإن في المدينة يومثذ لخمسة أشربة)
777	(نعم الأدم الخل)
4.4.634	(نهي رسول الله عِلْمُ عن الدواء الخبيث)
717,777,777	(نهى رسول الله ﷺ عن كل مسكر ومفتر)
779	(نهى رسول الله عن إضاعة المال)
	(نهى رسول الله ﷺ عن الجُنَّلَالَةِ في الإبل أن يركب عليها أو
YYX	يشرب من ألبانها)
	حرف الهاء
4.1.140	(هلا انتفعتم بجلدها قالوا إنها ميتة فقال إنها حرم أكلها)
19.	(هي الشربة التي أسكرتك)
	حرف الواو
79.	(والذي نفسي بيده ليوشكن أن ينزل فيكم ابن مريم حكماً مقسطاً)
	حرف الباء
١.	(يا أيها الناس إن الله طيب ولا يقبل إلا طيباً)
777	(يحلها كما يحل خل الخمر)
177	المان ما الفران ما قافت أن أحدك إذا هم نام ثلاث عقد)

## فهرس الأعلاج

نم الصفحة	اسم العلم رة
	حرف الألف
77.	إبراهيم بن علي الشيرازي
**	إبراهيم بن فرحون
۲۷٦	إبراهيم بن محمد = ابن نجيم
474	إبراهيم بن مفلح
٣٨	إبراهيم بن موسى = الشاطبي
709	أبو بكر بن مسعود = الكاساني
7.7	أحمد بن محمد = الدردير
7.7	أحمد بن محمد = الصاوي
۲۰٦	أحمد بن إدريس = القرافي
pp	أحمد بن الحسين = أبو الطيب المتنبي
97	أحمد بن عبد الحليم = ابن تيمية
٣٤	أحمد بن فارسأ
**	أحمد بن محمد = العدوى
770	أحمد بن محمد = ابن حجر الهيتمي
٣٢٧	إسهاعيل بن يحي = المزني
٦٤	امرؤ القيس بن حجر
	حرف الحاء
<b>£</b> Y	حمزة بن حبيب الزيات

#### رقم الصفحة اسم العلم حرف الدال داود بن على الظاهري ..... 777 حرف الراء 777 ربيعة بن عبد الرحمن .... حرف السين TYY سعيد بن الحداد ..... YYY سليان بن محمد = البجبرمي..... حرف العان 27 عاصم بن أبي النجود .....عاصم بن أبي النجود .... 41. عبد الرحمن بن أبي ليلي ..... 74. عبد الرحمن بن رجب ...... 777 عبد الله بن أحمد = موفق الدين بن قدامة ..... 13 عبد الله بن عباس ...... **۲•**۸ عبد الله بن عكيم ..... عبد الله بن يوسف = جمال الدين الزيلعي ..... 111 13 عبد الملك بن عبد العزيز بن جريج ..... 777 عثان بن على = فخر الدين الزيلعي .... 277 على بن سليمان المرداوي ...... YYY على بن على = الشبراملسي ..... 10 عمرو بن العاص بن وائل السهمي .....

م الصفحة	اسم العلم رق
	حرف اللام
777	الليث بن سعد
	حرف الميم
170	محمد أمين بن عابدين
444	محمد بن أحمد = الخطيب الشربيني
771	محمد بن أحمد = الرملي
771	محمد بن أحمد = السرخسي
٧٦	محمد بن أحمد = القرطبي
977	محمد بن أحمد = ابن رشد الحفيد
771	محمد بن أحمد = عليش
744	محمد بن إسهاعيل = الصنعاني
۲۷۳	محمد بن عبد الله = الخرشي
٣٣	عمد بن عبد الله = ابن مالك
719	محمد بن عبد الواحد = كمال الدين بن الهمام
719	محمد بن علي = الحصكفي
417	محمد بن علي = الشوكاني
YYA	محمد بن محمد = الحطاب
٥٧	محمد بن يعقوب = الفيروز آبادي
۳۲۷	عمد رشید رضا
777	محمود بن عمر الزمخشري

الصفحة	رقم	اسم العلم
777	****************	منصور بن يونس البهوتي
	المثون	حرف
13		نافع بن عبدالرحمن بن أبي نعيم
	الياء	حرف
777	•	يحي بن شرف ≃ النووي
118	****************	يمي بن معين

## فهرس الفريب والمصطلحات

م الصفحة	المسطلحات رق
	حرف الألف
777	الاستقراء
7 • 9	الأفيون
719	الأكسجين
٨٨	الإنزيم
٨٨	الإنفحة
440	الأوسينا
١٢٢	الآيس كريم
	حرف الباء
٨٨	الپيسين
7.7.7	البروتين
०९	البسترة
414	البلازما
<b>YA</b> •	البنج
٣٣٦	البنكرياس
187	بيكربونات الصوديوم

قم الصفحة	المطلحات		
<b>۲9</b> A .	التحليل الطيفي		
٦.	التعقيم		
۲۳٦	التمثيل الغذائي		
١٢٢	التوابل		
حرف الثاء			
187	ثاني أكسيد الكربون		
حرف الجيم			
YVA	الجلالة		
751	الجلوكوز		
440	الجير		
حرف الحاء			
711	الحشيشا		
٨٧	الحمض الأميني		
777	حمض البانتوثوينك		
184	ممض الطرطريك		
440	حمض الفوسفوريك		
1 8 7	حمض الليمونيك		
440	حمض الهيدروكلوريك		
187	الحمضا		

م الصفحة	المسطلحات رقم		
حرف الخاء			
178		الخميرة	
	حرف الدال		
771		الداتورة	
777	***************************************	الدوران	
حرف الراء			
189	***************************************	الرائق	
٧٦	***************************************	الرُّبُّالرُّبُ	
٧٦	•••••	الرُّوبَة	
771	•••••••	الريبوفلافين	
	حرف الزاي		
١٢٣	***************************************	الزيوت الطيارة	
	حرف السين		
177	***************************************	السرجين	
371	***************************************	السعال الديكي	
107	***************************************	السعرات الحرارية	
120	***************************************	السكروز	
حرف العين			
۱۷۸	***************************************	العنة	

### رقم الصفحة المصطلحات حرف الغين غاز الإثيلين ...... TTO الغاز .....ا 331 الغَصَّة .....ا 197 حرف الفاء 177 الفائيلا .....ا 104 حرف القاف القرفة .....الله المستحدد المس 117 قَطُّبُ ...........قَطُبُ 144 777 القَطِ ان .....القَطِ ان القَطِ ان القَعْلِ اللهِ المِلْمُ المِلْمُ اللهِ اللهِ اللهِ المِلمُ المِلمُ المِلمُ المِلمُلِي المِلمُ المِلمُ المِلمُ المِلمُ المِلمُ المِلمُ المِلمُ الم حرف الكاف 181 الكافيين ....الكافيين ... الكالسيوم .....ا 102 الكراميل .....ا 188 الكودايين .....الكودايين .... 11. الكوكايين .....اللكوكايين المستعدد المس 111 YAY الكو لاجين .....ا

### رقم الصفحة الصطلحات حرف اللام Y 2 Y اللباقة البدنية ..... حرف الميم IVY مجموعة الهايدروكسيل ...... المحلول .....ا 149 717 الملاريا .....الله المستقلم ال 17. TVY الناسبة ..... 111 المنهات .....ا المهدئات .....ا 714 المُهلُو سات ..... المُهلُو سات .... 117 4.4 المورفين .....الله المستقلم ال حرف النون ٨r النكهة .....ا النياسين ,..... النياسين ,.... 177 النَّيكوتين ..... 777 حرف الهاء 440 الهدرجة .....ا الهندسة الوراثية .....الله المناسة الوراثية المناسبة المناسبة الوراثية المناسبة المن TTV

### فهرس المصادر والمراجع

#### حرف الألف

- (۱) الإبهاج في شرح المنهاج على منهاج الوصول للبيضاوي، لعلي بن عبد الكافي السبكي، المتوفى سنة: ٧٧١، اعتنى به جماعة من العلماء، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الأولى، ٤٠٤ هـ-١٩٨٤م.
- (٢) أثر الفتاوى والنوازل في إثراء الفقه الإسلامي: للدكتور محمد فاروق النبهان، مجلة
   الفيصل، العدد٢٧٦ ٢٤٢هـ ١٩٩٩م.
- (٣) الإجماع: لأبي بكر محمد بن إبراهيم بن المنذر النيسابوري، المتوفى ستة: ٣١٨هـ، حققه وقدم له وخرج أحاديثه: الدكتور أبو حماد صغير أحمد بن محمد حنيف، مكتبة الفرقان، عجمان، ومكتبة مكة، رأس الخيمة، دولة الإمارات العربية المتحدة، الطبعة الثانية، ٢٤٠ هـ ٩٩٩٠م.
- (٤) احذر المواد الكيمياوية في غذاتك: للدكتور محمد الأمين الشريف، والدكتور حسن عبد الله آل سرحان القحطاني، مطابع أضواء البيان، الرياض، الطبعة الأولى، 1817هـ- 1990م.
- (٥) أحكام الأطعمة في الإسلام، للدكتور كامل موسى، دار البشائر الإسلامية، بيروت، ١٤١٦هـ ١٩٩٦م.
- (٢) أحكام الأطعمة والذبائح في الفقه الإسلامي، للدكتور أبو سريع، دار الاعتصام، القاهرة.
  - (٧)أحكام التداوي بالمحرمات، للدكتور محمود ناظم، دار البلاغة، سوريا، ١٩٧٢م.
- (٨) أحكام القرآن، لأبي بكر أحمد بن علي الرازي الجصاص، الحنفي، المتوفى سنة: ٣٧٠هـ
   تحقيق محمد الصادق قمحاوي، دار إحياء التراث، بيروت، ١٤٠٥هـ

- (٩) أحكام القرآن، لأبي بكر محمد بن عبد الله الشهير بابن العربي المالكي، المتوفى سنة: ٥٤٣هـ، تحقيق: محمد عبد القادر عطا، دار الفكر للطباعة لبنان.
- (١٠) أحكام اللباس المتعلقة بالصلاة والحج: للدكتور سعد بن تركي بن محمد الخثلان، مكتبة الرشد، الرياض، الطبعة الأولى، ١٤٢٢هـ ٢٠٠١م.
- (١١) أحكام المواد المحرمة والنجسة في الغذاء والداء: للدكتور محمد مصطفى الزحيلي، مطبوع ضمن رؤية إسلامية لبعض المشاكل الصحية.
- (۱۲) أحكام المواد النجسة والمحرمة في الغذاء والدواء، للدكتور وهبة الزحيلي، دار
   المكتبي للطباعة والنشر والتوزيع، سوريا، الطبعة الأولى، ١٤١٨هـ ١٩٩٧م.
- (١٣) الإحكام في أصول الأحكام لأبي محمد علي بن أحمد بن سعيد بن حزم الظاهري،
   المتوفى سنة: ٤٥٦هـ، دار الكتب العلمية، بيروت، ١٤٠٣هـ ١٩٨٣م.
- (١٤) الإحكام في أصول الأحكام: لسيف الدين أبي الحسن على بن أبي على بن محمد الأمدي، المتوفى سنة: ٦٣١هـ، تحقيق: الدكتور سيد الجميلي، دار الكتاب العربي، مروت، الطبعة الأولى، ١٤٠٤هـ.
- (١٥) اختر غذاءك الصحي عبر الانترنت: للدكتور حسام إحميد أحمد موسى: مجلة الثقافة الصحية، التي تصدر عن مستشفى قوى الأمن، الإدارة العامة للخدمات الطبية بوزارة الداخلية السعودية، المجلد الثامن، العدد ٩١، محرم ١٤٢٤هـ مارس، ٢٠٠٣م.
- (١٦) الإدمان: للدكتور عبد الهادي مصباح، الدار المصرية اللبنانية، القاهرة، الطبعة الأولى، ١٤٢٤هـ ٢٠٠٤م.

(۱۷) إرشاد الفحول إلى تحقيق الحق من علم الأصول: لمحمد بن علي بن محمد الشوكاني، المتوفى سنة: ١٢٥٠هـ، تحقيق: محمد سعيد البدري أبو مصعب، دار الفكر، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤١٢هـ - ١٩٩٢م.

- (١٨) إرواء الغليل في تخريج أحاديث منار السبيل: لمحمد ناصر الدين الألباني، المتوفى سنة: ١٤٢٠هـ، بإشراف محمد زهير الشاويش، المكتب الإسلامي، بيروت، الطبعة الأولى، ١٣٩٩هـ ١٩٧٩م.
- (١٩) أساس البلاغة: لأبي القاسم جار الله محمود بن عمر الزمخشري، المتوفى سنة: ٥٣٨هـ، دار الفكر، ١٤٠٩هـ- ١٩٨٩م.
- (٢٠) أساسيات صناعة الألبان: للدكتور جمال الدين عبد التواب، والدكتور عبد المجد مصطفى حمدي، مطبعة السعادة، الطبعة الأولى، ١٩٦٧م.
- (۲۱) الأسبرتيم آمن: للدكتور عدنان بن سالم باجابر، جريدة الرياض: ص،
   العدد۱۲۸۰۷، ۲۱ جمادي الأولى ۱٤۲٤هـ.
- (٢٢) استحالة الأعيان النجسة واستعهالاتها في الصناعات الغذائية والدوائية: للدكتور حامد تكروري، والدكتور محمد حميض، مطبوع ضمن مؤتمر كلية الشريعة بجامعة الزرقاء الأهلية.
- (٢٣) استحالة النجاسات وعلاقة أحكامها باستعال المحرم والنجس في الغذاء والدواء: للدكتور محمد الهواري، مطبوع ضمن رؤية إسلامية لبعض المشاكل الصحية.
- (٢٤) الاستحالة وأحكامها في الفقه الإسلامي: للدكتور قذافي عزات الغنانيم، دار النفائس للنشر والتوزيع، عمان، الأردن، الطبعة الأولى، ١٤٢٨هـ ٢٠٠٨م.

(٢٥) الاستحالة وأحكامها في الفقه الإسلامي: للدكتور ياسين ناصر الخطيب، مجلة المجمع الفقهي الإسلامي، العدد الثالث، السنة الثانية، ٩٠٤ هـ - ١٩٨٩ م.

- (٢٦) الاستذكار الجامع لمذاهب فقهاء الأمصار وعلماء الأقطار فيها تضمنه الموطأ من معاني الرأي والآثار: للحافظ أبي عمر يوسف بن عبد الله بن عبد البر القرطبي، المالكي، المتوفى سنة: ٢٣٤هـ، مطبوع ضمن موسوعة شروح الموطأ.
- (٢٧) الاستغناء عن المحرمات والنجاسات في الغذاء والدواء: للدكتور عبد الآخر، أعمال الندوة الفقهية الطبية الثامنة.
- (٢٨) أسس علوم الأغذية: للدكتور عدنان بن سالم باجابر، والدكتور مسفر الدقل، والدكتور مصطفى قاسم، كتاب غير منشور.
- (٢٩) الأشباه والنظائر: لأبي الفضل جلال الدين عبد الرحمن بن أبي بكر السيوطي، المتوفى سنة: ٩١١هـ، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤٠٣هـ.
- (٣٠) الأشباه والنظائر: لزين الدين إبراهيم بن نجيم الحنفي، المتوفى سنة: ٩٧٠هـ، دار
   الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤١٣هـ.
- (٣١) الأشربة وأحكامها في السريعة الإسلامية، للدكتور ماجد أبي رخيه، مكتبة
   الأقصى، الأردن، الطبعة الأولى، ١٤٠٠هـ-١٩٨٠م.
- (٣٢) الإصابة في تمييز الصحابة: لأبي الفضل شهاب الدين أحمد بن علي بن حجر العسقلاني، المتوفى سنة: ٢٥٨هـ، تحقيق: علي محمد البجاوي، دار الجيل، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤١٢هـ ١٩٩٢م.
- (٣٣) الأضرار الصحية للمخدرات: للدكتور علي بن مدالله الرويشد، دار الشادي، دمشق، الطبعة الأولى، ١٤٢١هـ ٢٠٠٠م.

(٣٤) أضرار تعاطي المخدرات: للدكتور خالد إسهاعيل غنيم، مكتبة التوبة، الرياض، الطبعة الأولى، ١٤١٣هـ - ١٩٩١م.

- (٣٥) أضواء البيان في إيضاح القرآن بالقرآن: لمحمد الأمين بن محمد المختار الجكني الشنقيطي، المتوفى سنة: ١٣٩٣هـ. إشراف بكر بن عبد الله أبو زيد، دار عالم الفوائد، مكة المكرمة، الطبعة الأولى على نفقة مؤسسة سليمان بن عبد العزيز الراجحي الخرية -، ١٤٢٦هـ.
- (٣٦) إعانة الطالبين على حل ألفاظ فتح المعين: لأبي بكر المشهور بالسيد البكري بن السيد محمد شطا الدمياطي، توفي بعد سنة: ١٣٠٠هـ، دار الفكر، بيروت.
- (٣٧) الإعجاز العلمي في الإسلام، لمحمد كامل عبد الصمد، الدار المصرية اللبنانية، الطبعة الأولى، ١٤١٣هـ ١٩٩٣م.
- (٣٨) إعلام الموقعين عن رب العالمين: لأبي عبد الله شمس الدين محمد بن أبي بكر بن أيوب بن سعيد الزرعي الدمشقي المشهور بابن قيم الجوزية، المتوفى سنة: ١٥٧هـ، تحقيق: طه عبد الرؤوف سعد، دار الجيل، بيروت، ١٩٧٣م.
- (٣٩) الأعلام، (قاموس تراجم لأشهر الرجال والنساء من العرب والمستعربين والمستشرقين): لخير الدين الزركلي، دار العلم للملايين، بيروت، الطبعة الخامسة، ١٩٨٠م.
- (٤٠) آفة التدخين بين الطب والدين: لسلمان بن محمد العمري، الرياض، ١٤٢٥هـ ٢٠٠٤م.
- (٤١) الإقناع في حل ألفاظ أبي شجاع: لمحمد بن أحمد الشربيني الخطيب، المتوفى سنة: ٩٧٧هـ، تحقيق: مكتب البحوث والدراسات، دار الفكر، بيروت، ١٤١٥هـ.

- (٤٢) الإقتاع لطالب الانتفاع لأبي النجا شرف الدين موسى بن أحمد الحجاوي الحنبلي، المتوفى سنة: ٩٦٨هـ، تحقيق الدكتور عبد الله بن عبد المحسن التركبي بالتعاون مع مركز البحوث والدراسات العربية والإسلامية، دار هجر، القاهرة، الطبعة الأولى ١٤١٨هـ-١٩٩٧م.
- (٤٣) الإقناع: لأبي الحسن علي بن محمد بن حبيب الماوردي، الشافعي، المتوفى سنة: ٥٥٠هـ.
- (٤٤) الألبان: للدكتور عبد الجواد، والدكتور محمد السيد متولي، جامعة القاهرة، للتعليم المفتوح، ١٩٩٣م.
- (٤٥) ألفية ابن مالك في النحو: لأبي عبدالله جمال الدين محمد بن عبدالله بن مالك الأندلسي، المتوفى سنة: ٦٧٢هـ، مؤسسة الرسالة، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤٢٣هـ الاندلسي، المتوفى سنة: ٢٧٢هـ، مؤسسة الرسالة، بيروت، الطبعة الأولى، ٢٠٠٢م.
- (٤٦) الألياف الغذائية وأهميتها للصحة والوقاية من بعض الأمراض: للدكتور عدنان بن سالم باجابر، دار التوفيق للطباعة والنشر والتوزيع، سوريا، ولبنان، الطبعة الثانية، ١٤٢٢هـ - ٢٠٠٢م.
- (٤٧) الأم: للإمام أبي عبد الله محمد بن إدريس الشافعي، المتوفى سنة: ٤ ٢هـ، دار المعرفة، بروت، الطبعة الثانية، ١٣٩٣هـ.
- (٤٨) إنتاج الحليب: للدكتور حسان الفتحي، والدكتور رياض خرابة، منشورات جامعة حلب سوريا، ١٩٩٥م.
- (٤٩) إنتاج الفاكهة بالمملكة العربية السعودية: للدكتور محمد على أحمد باشه، الناشر مطابع جامعة الملك سعود، الرياض، الطبعة الأولى، ١٤١٩هـ.

- (٥٠) الانتفاع بالأعيان المحرمة من الأطعمة والأشربة والألبسة: لجمانة محمد عبد
  الرزاق أبي زيد، دار النفائس للنشر والتوزيع، الأردن، الطبعة الأولى، ١٤٢٥هـــ
  ٢٠٠٥م.
- (٥١) الأنساب: لأبي سعيد عبد الكريم بن محمد بن منصور التميمي السمعاني، المتوفى سنة: ٥٦٦هـ، تحقيق عبد الله عمر البارودي، دار الفكر، بيروت، الطبعة الأولى، ١٩٩٨م.
- (٥٢) الإنصاف في معرفة الراجح من الخلاف: لأبي الحسن علاء الدين علي بن سليمان
   ابن أحمد المرداوي، الحنبلي، المتوفى سنة: ٥٨٥هـ، مطبوع مع المقنع والشرح الكبير.
- (٥٣) أنيس الفقهاء في تعريفات الألفاظ المتداولة بين الفقهاء: للشيخ قاسم القونوي، المتوفى سنة: ٩٧٨هم، تحقيق الدكتور: أحمد بن عبد الرزاق الكبيسي، درا الوفاء للنشر والتوزيع ، جدة، الطبعة الثانية ٧٠٤هم.
- (٥٤) أوضح المسالك إلى ألفية ابن مالك: لأبي محمد عبدالله جمال الدين بن هشام الأنصاري، المتوفى سنة: ٧٦١ هـ، تحقيق: عيى الدين عبد الحميد، دار الفكر للطباعة والنشر والتوزيع، بيروت.
- (٥٥) إيثار الإنصاف في آثار الخلاف: لأبي المظفر يوسف بن قزأوغلي بن عبد الله الشهير بسبط ابن الجوزي، المتوفى سنة: ١٥٤هـ، تحقيق: ناصر العلي الناصر الخلفي، دار السلام، القاهرة، الطبعة الأولى، ١٤٠٨هـ.

#### حرف الباء

(٥٦) البحر الراثق شرح كنز الدقائق: لزين الدين إبراهيم بن نجيم الحنفي، المتوفى سنة: ٩٧٠هـ، دار المعرفة، بروت، الطبعة الثانية.

- (٥٧) البحر المحيط في أصول الفقه: لأبي عبد الله بدر الدين محمد بن بهادر بن عبد الله الزركشي، المتوفى سنة: ٩٤ ٧هـ، ضبط نصوصه وخرج أحاديثه وعلق عليه: محمد تامر، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤٢١هـ.
- (٥٨) بدائع الصنائع في ترتيب الشرائع: لعلاء الدين أبي بكر بن مسعود الكاساني، الحنفي، المتوفى سنة: ٥٨٧هـ، تقديم الشيخ عبد الرزاق الحلبي، تحقيق وتخريج: محمد عدنان بن ياسين درويش، دار إحياء التراث العربي، بيروت، الطبعة الثانية ١٤١٩هـ ١٩٩٨م.
- (٥٩) بداية المجتهد ونهاية المقتصد: لأبي الوليد محمد بن أحمد بن محمد بن رشد الحفيد، المالكي، المتوفى سنة: ٥٩٥هـ، تحقيق: محمد صبحي حسن حلاق، مكتبة ابن تيميه، القاهرة، الطبعة الأولى، ١٤١٥هـ.
- (٦٠) البداية والنهاية في التاريخ، للحافظ عهاد الدين أبي الفداء إسهاعيل بن عمر بن كثير الدمشقي، الشافعي، المتوفى سنة: ٧٧٤هـ، مكتبة المعارف، بيروت، ومكتبة النصر، الرياض، الطبعة الأولى، ١٩٦٦م.
- (٦١) البدر الطالع بمحاسن من بعد القرن السابع: لمحمد بن علي بن محمد الشوكاني، المتوفى سنة: ١٢٥٠هـ، دار المعرفة، بيروت.
- (٦٢) البدور الزاهرة في القراءات العشر المتواترة: لعبد الفتاح القاضي، الناشر دار الكتاب العربي، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤٠١هـ ١٩٨١م.
- (٦٣) البرهان في أصول الفقه: لإمام الحرمين أبي المعالي عبد الملك بن عبد الله الجويني، المتوفى سنة: ٤٧٨هـ، تحقيق: الدكتور عبد العظيم محمود الديب، دار الوفاء، المنصورة، مصر، الطبعة الرابعة، ١٤١٨هـ.

- (٦٤) بغية الوعاة في طبقات اللغويين والنحات: لأبي الفضل جلال الدين عبد الرحمن ابن أبي بكر السيوطي، المتوفى سنة: ٩١١هم، تحقيق أبو الفضل إبراهيم، المكتبة العصرية، بروت.
- (٦٥) بلغة السالك لأقرب المسالك على الشرح الصغير للدردير: لأحمد بن محمد الصاوي، المالكي، المتوفى سنة: ١٢٤١هن، تحقيق محمد عبد السلام شاهين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤١٥هد.
- (٦٦) بين الطب والإسلام: للدكتور حامد الغوابي، دار الكتاب العربي، القاهرة، ١٩٦٧م.

# حرف الناء

- (٦٧) تاج التراجم في طبقات الحنفية: لإمام أبي الفداء زين الدين قاسم بن قطلوبغا السودوني، المتوفى سنة: ٩٧٩هـ، تحقيق: محمد خير رمضان يوسف، دار القلم، دمشق الطبعة الأولى ١٤١٣هـ ١٩٩٢م.
- (٦٨) تماج العروس من جواهر القاموس: لمحمد مرتبضي الزبيدي، المتوفى سنة: ١٢٠٥هـ، دار الهداية، القاهرة.
- (٦٩) التاج والإكليل لمختصر خليل: لأبي عبد الله محمد بن يوسف بن أبي القاسم العبدري، المالكي، الشهير بالمواق، المتوفى سنة: ٨٩٧هـ، مطبوع بهامش مواهب الجليل، دار الفكر للطباعة والنشر والتوزيع، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤٢٢هـ- ٢٠٠٢م.
- (٧٠) تاريخ بغداد أو مدينة السلام منذ تأسيسها حتى سنة ٦٣ هـ: لأبي بكر أحمد بن
   على الخطيب البغدادي، المتوفى سنة: ٦٣ هـ، دار الكتب العلمية، بيروت.

- (٧١) التأصيل الشرعي للخمر والمخدرات دراسة فقهية مقارنة: للدكتور سعد الدين مسعد هلاني، دولة الكويت سلسلة مطبوعات المنظمة الإسلامية للعلوم الطبية، الإسلام والمشكلات الطبية المعاصرة، الطبعة الأولى، ١٤٢١هـ ٢٠٠١م.
- (٧٢) تبصرة الحكام في أصول الأقضية ومناهج الأحكام: لأبي الوفاء إبراهيم بن محمد ابن فرحون، المالكي، المتوفى سنة: ٩٩٧هـ، عني به: جمال مرعشلي، دار عالم الكتب العلمية، للطباعة والنشر والتوزيع، الرياض، طبعة خاصة على نفقة الأمير الوليد بن طلال، ١٤٢٣هـ -٢٠٠٣م.
- (٧٣) تبيين الحقائق شرح كنز الرقائق: لفخر الدين عثمان بن علي الزيلعي الحنفي، المتوفى سنة: ٤٣ هـ، دار الكتاب الإسلامي، القاهرة، ١٣١٣هـ.
- (٧٤) التحرير والتنوير: لمحمد الطاهر ابن عاشور، المتوفى سنة: ١٣٩٣هـ، الناشر: دار سحنون للنشر والتوزيع، تونس، ١٩٩٧م.
- (٧٥) تحقة الأحوذي بشرح الترمذي: للحافظ أبي العلا محمد عبد الرحمن بن عبد الرحيم المبار كفوري، المتوفى سنة: ١٣٥٣هـ، دار إحياء التراث العربي، بيروت، الطبعة الثالثة، ٢٠٢٢هـ ٢٠٠١م.
- (٧٦) تحفة المحتاج بشرح المنهاج: لأبي العباس شهاب الدين أحمد بن محمد بن علي بن حجر الميتمي، الشافعي، المتوفى سنة: ٩٧٤ هـ، مطبوع مع حاشيتي الشرواني وابن قاسم العبادي عليه، دار صادر.
- (۷۷) التداوي بالمحرمات: للدكتور محمد علي البار، دار المنار للنشر والتوزيع، جدة، الطبعة الأولى، ١٤١٦هـ ١٩٩٥م.

(٧٨) التدخين وأثره على الصحة: للدكتور محمد على البار، الدار السعودية للنشر، جدة،
 الطبعة الثالثة، ١٤٠٠هـ - ١٩٨٠م.

- (٧٩) التدعيم الغذائي أصول وفصول: للدكتور حمزة بن محمد أبو طربوش، عالم
   الغذاء: ص٨٢، العدده ٢، ربيع الآخر ١٤٢١هـ يوليو ٢٠٠٠م.
- (٨٠) تذكرة الحفاظ: لأبي عبد الله محمد بن أحمد بن عثمان بن قايماز الذهبي، المتوفى
   سنة: ٨٤٧هـ، دار إحياء التراث العربى، بيروت.
- (٨١) التركيب النشريحي للعيضو الذكري: للدكتور عمر فروانة، مطبوع ضمن أعمال، ندوة المنشطات الجنسية بين الطب والفقه المنعقدة بالجامعة الإسلامية بغزة، فلسطين.
- (٨٢) تصحيح الفروع: لأبي الحسن علاء الدين علي بن سليان بن أحمد المرداوي،
   الحنبلي، المتوفى سنة: ٨٨٥هـ، تحقيق أبي الزهراء حازم القاضي، مطبوع مع الفروع
   لابن مفلح.
- (٨٣) تصنيع الأغذية: للدكتور صادق حسن الحكيم، والدكتور عبد علي مهدي حسن، مطبعة جامعة بغداد، العراق ١٩٨٥م.
- (٨٤) التصنيع والخواص الوظيفية لبروتينات اللبن: للدكتور نبيل محمد مهنا، الناشر منشأة المعارف، الإسكندرية، مصر، الطبعة الأولى، ٢٠٠٢م.
- (٨٥) تصنيع وحفظ المياه الغازية والبيرة غير الكحولية: للدكتور حسين علي موصللي، دار علاء الدين، دمشق، سوريا، الطبعة الأولى، ٢٠١١م.
- (٨٦) التعريفات: لأبي الحسن علي بن محمد بن علي الجرجاني، المتوفى سنة: ١٦٨هـ،
   عقيق: إبراهيم الأبياري، دار الكتاب العربي، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤٠٥هـ.

- (٨٧) التغذية وصحة الإنسان، للدكتور جلال خليل المخللاتي، دار الشواف للنشر، المملكة العربية السعودية، الطبعة الثانية، ١٤١١هـ.
- (٨٨) تفسير ابن كثير المسمى "تفسير القرآن العظيم": للحافظ عماد الدين أبي الفداء إسماعيل بن عمر بن كثير الدمشقي، الشافعي، المتوفى سنة: ٤٧٧هـ، مؤسسة الريان للطباعة والنشر والتوزيع.
- (٨٩) تفسير الطبري المسمى: "جامع البيان عن تأويل أي القرآن"، لأبي جعفر محمد بن جرير الطبري، المتوفى سنة: ١٣٠ه، تحقيق: الدكتور عبد الله بن عبد المحسن التركي، دار هجر، مصر، الطبعة الأولى، ١٤٢٢هـ-٢٠٠١م،
- (٩٠) تفسير المنار المسمى "تفسير القرآن الكريم"، لمحمد رشيد رضا، دار المعرفة، بروت، الطبعة الثانية.
- (۹۱) التقرير والتحبير: لمحمد بن محمد الشهير بابن أمير الحاج، المتوفى سنة: ۹۷۸هـ، دار الفكر، بيروت، ۱٤۱۷هـ.
- (٩٢) تقنية مساحيق الحليب ومنتجاته: للدكتور إبراهيم حسين أبو لحية، مطابع التقنية للأوفست، الرياض، الطبعة الأولى، ١٤١١هـ ١٩٩٠م.
  - (٩٣) تكملة المجموع لمحمد نجيب المطيعي، مطبوعة ضمن المجموع شرح المهذب.
- (٩٤) تكنولوجيا الصناعات الغذائية: للدكتور سعد أحمد سعد حلابو، والدكتور عادل زكي محمد بديع، والدكتور معمود علي أحمد بخيت، الناشر المكتبة الأكاديمية، القاهر، الطبعة الأولى، ١٩٩٥م.
- (٩٥) التلخيص الحبير في تخريج أحاديث الرافعي الكبير: لأبي الفضل شهاب الدين أحمد بن علي بن حجر العسقلاني، المتوفى سنة: ١٨٥٨، تحقيق السيد عبد الله هاشم الياني المدني، المدينة المنورة، ١٣٨٤هـ-١٩٦٤م.

الفهارس——————

(٩٦) التلقين في الفقه المالكي: للقاضي أبي عمد عبد الوهاب بن علي بن نصر البغدادي، المالكي، المتوفى سنة: ٢٢١هـ، تحقيق: عمد ثالث سعيد الغاني، المكتبة التجارية، مكة المكرمة، الطبعة الأولى، ١٤١٥هـ.

- (٩٧) التمهيد لما في الموطأ من المعاني والأسانيد: للحافظ أبي عمر يوسف بن عبد الله بن عبد الله بن عبد اللبر القرطبي، المالكي، المتوفى سنة: ٤٦٣هـ، مطبوع ضمن موسوعة شروح الموطأ.
- (٩٨) تنظيم صنعة الطب خلال عصور الحضارة العربية الإسلامية: للدكتور جميل عبد المجيد عطية، الناشر مكتبة العبيكان، الطبعة الأولى، ١٤٢٣هـ ٢٠٠٢م.
- (٩٩) تهذيب الأسهاء واللغات: لأبي زكريا يحيى بن شرف النووي، الشافعي، المتوفى سنة: ٢٧٦هـ، عنيت بنشره وتصحيحه والتعليق عليه ومقابلة أصوله شركة العلهاء بمساعدة إدارة الطباعة المنيرية، بمصر.
- (١٠٠) تهذيب التهيذب: لأبي الفضل شهاب الدين أحمد بن علي بن حجر العسقلاني، المتوفى سنة: ٨٥٢هـ، دار الكتاب الإسلامي، القاهرة، ١٣٢٧هـ.
- (١٠١) تهذيب الفروق: لمحمد علي بن حسين المكي المالكي، المتوفى سنة: ١٣٦٧هـ، مطبوع مع الفروق.
- (١٠٢) تهذيب الكمال: لجمال الدين أبي الحجاج يوسف المزي، المتوفى سنة: ٧٤٢هـ، تحقيق: الدكتور بشار عواد معروف، مؤسسة الرسالة، بيروت، الطبعة الأولى ١٤١٣هـ.

#### حرف الناء

(١٠٣) الثمر الداني في تقريب المعاني شرح رسالة ابن أبي زيد القيرواني: لصالح عبد السميع الآبي الأزهري، المتوفى سنة: ١٢٨٥، المكتبة الثقافية، بيروت.

#### حرف الجيم

- (١٠٤) جامع الأمهات: لجمال الدين عثمان بن عمر الكردي المالكي الشهير بابن الحاجب، المتوفى سنة: ٦٤٦هـ، تحقيق: أبي عبد الرحمن الأخضر، الناشر اليمامة للطباعة والنشر، دمشق، وبيروت، الطبعة الأولى ١٤١٩هـ ١٩٩٨.
- (١٠٥) جامع العلوم والحكم، في شرح خمسين حديثا من جوامع الكلم: للحافظ أبي الفرج عبد الرحمن بن شهاب الدين الشهير بابن رجب الحنبلي، المتوفى سنة: ٧٩٥هـ، تحقيق: شعيب الأرنؤوط، وإبراهيم باجس، دار الملك عبد العزيز، الرياض، الطبعة التاسعة، ٢٤٢هـ ٢٠٠٢م.
- (١٠٦) الجامع لأحكام القرآن والمبين لما تضمنه من السنة وآي الفرقان: لأبي عبد الله عمد بن أحمد بن أبي بكر القرطبي، المالكي، المتوفى سنة: ٦٧١هـ، تحقيق: الدكتور عبد الله بن عبد المحسن التركي، مؤسسة الرسالة، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤٢٧هـ عبد الله بن عبد المحسن التركي، مؤسسة الرسالة، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤٧٧هـ مرب
- (١٠٧) الجواهر المضية في طبقات الحنفية: لعبد القادر بن محمد بن نصر الله القرشي، المتوفى سنة: ٥٧٧هـ، تحقيق: الدكتور عبد الفتاح محمد الحلو، دار العلوم، الرياض، ١٣٩٨هـ ١٣٩٨م.
- (١٠٨) الجيلاتين مصادره، واستخلاصه، واستعمالاته: للدكتور إيادقنيبي، مطبوع ضمن مؤتمر كلية الشريعة بجامعة الزرقاء الأهلية.
- (١٠٩) الجيلاتين: للدكتور وفيق عبد الله الشرقاوي، مطبوع ضمن رؤية إسلامية لبعض المشاكل الصحية.

# حرف الحاء

(۱۱۰) حاشية ابن عابدين = رد المحتار على الدر المختار، لمحمد أمين الشهير بابن عابدين الحنفي، المتوفى سنة: ١٢٥٢هـ، دار الفكر، بيروت، ١٤٢١هـ. (١١١) حاشية ابن قاسم العبادي على تحفة المحتاج: للشيخ أحمد بن قاسم العبادي، المتوفى سنة: ٩٩٢هـ، دار صادر.

- (١١٢) حاشية البجيرمي على الإقناع، للشربيني: لسليان بن محمد بن عمر الشافعي الشهير بالبجيرمي، المتوفى سنة: ١٢٢١هـ، مطبعة مصطفى البابي الحلبي، مصر، ١٣٣٨هـ.
- (١١٣) حاشية البجيرمي على شرح منهج الطلاب- المسهاة التجريد لنفع العبيد-: لسليهان بن محمد بن عمر الشافعي الشهير بالبجيرمي، المتوفى سنة: ١٢٢١هـ، المكتبة الإسلامية، ديار بكر تركيا.
- (١١٤) حاشية الدسوقي على الشرح الكبير: لمحمد بن أحمد بن عرفة الدسوقي، المالكي، المتوفى سنة: ١٢٣٠هـ، تحقيق محمد عليش، دار الفكر، بيروت.
- (١١٥) حاشية الشبراملسي على نهاية المحتاج: لأبي الضياء نور الدين علي بن علي الشبراملسي، الشافعي، المتوفى سنة: ١٠٨٧هـ، الناشر المكتبة الإسلامية لصاحبها الحاج رياض الشيخ.
- (١١٦) حاشية الشرقاوي على تحفة الطلاب، شرح تحرير تنقيح اللباب: لعبدالله بن حجازي الشرقاوي، المتوفى سنة: ١٢٢٦هـ، دار المعرفة ، بيروت.
  - (١١٧) حاشية الشرواني على تحفة المحتاج: لعبد الحميد الشرواني، دار صادر.
  - (١١٨) حاشية الصاوي على الشرح الصغير للدردير = بلغة السالك لأقرب المسالك.
- (١١٩) حاشية الطحطاوي على مراقي الفلاح شرح نور الإيضاح: لأحمد بن محمد بن إسهاعيل الطحطاوي، المتوفى سنة: ١٣٣١هـ، المطبعة الكبرى الأميرية، مصر، الطبعة الثالثة، ١٣١٨هـ.

- (١٢٠) حاشية العدوي، على شرح كفاية الطالب الرباني: لعلي بن أحمد بن مكرم الله الصعيدي، المالكي، الأزهري، الشهير بالصعيدي، المتوفى سنة: ١١٨٩ هـ، تحقيق: يوسف الشيخ عمد البقاعي، دار الفكر، بيروت، ٢١٢ هـ.
- (١٢١) حاشية العطار على جمع الجوامع: لحسن بن محمد العطار الأزهري الشافعي، المتوفى سنة: ١٢٥٠هـ، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤٢٠هـ.
- (١٢٢) حاشية قليوبي على شرح المحلي على منهاج الطالبين: لشهاب الدين أحمد بن أحمد ابن سلامة القليوبي الشافعي، المتوفى سنة: ١٠٦٩ هـ، تحقيق: مكتب البحوث والدراسات، دار الفكر، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤١٩هـ.
- (١٢٣) الحاوي الكبير في فقه الإمام الشافعي شرح مختصر المزني: لأبي الحسن علي بن محمد بن حبيب الماوردي، الشافعي، المتوفى سنة: ١٥٥هـ، حققه وخرج أحاديثه وعلق عليه، الدكتور محمود مطرجي، وساهم معه في التحقيق مجموعة من الدكاترة، دار الفكر، بيروت ١٤١٤هـ ١٩٩٤م.
- (١٢٤) الحدود والأشربة في الفقه الإسلامي: للدكتور أحمد الحصري، الناشر مكتبة الأقصى، عيان الأردن، ١٣٩٢هـ.
- (١٢٥) حفظ الأغذية تطبيقات وتمارين عملية: للدكتور أحمد جمال الدين الوراقي، الناشر مطابع جامعة الملك سعود، الرياض الطبعة الأولى، ١٤٠٤هـ.
- (١٢٦) حكم استعمال النجاسات والمحرمات في الصناعات الغذائية والتجميلية ومدى انطباق أحكام الاستحالة عليها: للدكتور عبد الناصر أبي البصل، مطبوع ضمن مؤتمر كلية الشريعة بجامعة الزرقاء الأهلية.
- (١٢٧) حكم التداوي بالمحرمات: للدكتور عبد الفتاح محمود إدريس، الطبعة الأولى، ١٤١٤ هـ - ١٩٩٣م.

(١٢٨) الحلال والحرام في الإسلام: للشيخ أحمد محمد عساف، دار إحياء العلوم، بيروت، ١٤٠٣هـ - ١٩٨٣م.

- (١٢٩) الحلال والحرام في المواد الغذائية المصنوعة بديار الغرب: إصدار اتحاد المنظات الإسلامية في فرنسا، سلسلة بحوث عن الأطعمة، ١ (الحليب ومشتقاته)، للأستاذ الجيلاني الجلاصي، الناشر مؤسسة الريان، البنان
- (١٣٠) الحوار المبين عن أضرار التدخين والتخزين: لعلي بن قاسم الفيفي، الرياض، الطبعة الأولى، ١٤٠٣هـ -١٩٨٣م.

### حرف الذاء

- (١٣١) خلاصة الأثر في تراجم أهل القرن الحادي عشر: لمحمد أمين بن فضل الله بن عب الله، المحبى، الحنفي، المتوفى سنة: ١١١١هـ، دار صادر، بيروت
- (١٣٢) خلاصة البدر المنير في تخريج كتاب الشرح الكبير: لأبي حفص عمر بن علي بن أحمد الشهير بابن الملقن الشافعي، المتوفى سنة: ٤ ٠ ٨هـ، تحقيق: حمدي عبد المجيد، وإسهاعيل السلفي، مكتبة الرشد، الرياض، الطبعة الأولى، ١٤١هـ.
- (١٣٣) الخمر بين الطب والفقه، للدكتور محمد علي البار: الدار السعودية للنشر، جدة، الطبعة السابعة، ٢ ١٤ هـ ١٩٨٦م.
  - (١٣٤) الخمر بين الطب والقضاء: للدكتور ممدوح يوسف الجاسم، دمشق، ١٩٨٧م.
- (١٣٥) الخمر في الفقه الإسلامي: للدكتور فكري أحمد عكاز، مكتبات عكاظ، جدة، الطبعة الأولى، ١٤٠٢هـ ١٩٨٢م.
- (١٣٦) الخمر في ضوء الشريعة الإسلامية: شحدة عقيلان عبد، مكتبة الفلاح، الكويت، ١٩٨٠ م.

- (١٣٧) الخمر في ضوء الكتاب والسنة: للدكتور محمد عمر حوية الشنقيطي، دار القبلة للثقافة الإسلامية، جدة، ١٣٩٧هـ- ١٩٧٧م.
- (١٣٨) الخمر والإدمان الكحولي: للدكتور نبيل صبحي الطويل، مؤسسة الرسالة، بروت، الطبعة السادسة، ٥٠٤١هـ ١٩٨٥م.

### حرف الدال

- (۱۳۹) دراسات فقهية في قضايا طبية معاصرة: للدكتور عمر سليمان الأشقر، والدكتور عمد عثمان شبير، والدكتور عبد الناصر أبي البصل، والدكتور عارف علي عارف، والدكتور عباس أحمد محمد الباز، دار النفائس، الأردن، الطبعة الأولى، ١٤٢١هـ-
- ( ٤ ) الدر المختار شرح تنوير الأبصار: لعلاء الدين محمد بن علي الحصكفي، الحنفي، المنوفي سنة: ١٨٨ هـ، دار الفكر، بيروت، الطبعة الثانية، ١٣٨٦هـ.
- (١٤١) الدر المنثور في التفسير بالمأثور: لأبي الفضل جلال الدين عبد الرحمن بن أبي بكر السيوطي، المتوفى سنة: ٩١١هـ، تحقيق: الدكتور عبد الله بن عبد المحسن التركي، مركز هجر للبحوث والدراسات العربية والإسلامية، القاهرة، الطبعة الأولى: ١٤٢٤هـ-٣٠٩م.
- (١٤٢) الدراية في تخريج أحاديث الهداية: لأبي الفضل شهاب الدين أحمد بن علي بن حجر العسقلاني، المتوفى سنة: ١٥٨ه، تحقيق السيد عبدالله هاشم اليهاني المدني، دار المعرفة، بمروت.
- (١٤٣) الدرر الكامنة في أعيان المائة الثامنة: لأبي الفضل شهاب الدين أحمد بن علي بن حجر العسقلاني، المتوفى سنة: ٨٥٧هـ، مراقبة محمد عبد المعيد ضان، مجلس داشرة المعارف حيدر أباد، الهند، الطبعة الأولى، ١٣٩٢هـ ١٩٧٢م.

- (١٤٤) الديباج المذهب في معرفة أعيان علماء المذهب: لأبي الوفاء إبراهيم بن محمد بن فرحون، المالكي، المتوفى سنة: ٧٩٩هـ، تحقيق: مأمون بن محيي الدين الجنّان، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤١٧هـ-١٩٩٦م.
- (١٤٥) الديباج على مسلم: لأبي الفضل جلال الدين عبد الرحمن بن أبي بكر السيوطي، المتوفى سنة: ١١٩هـ، تحقيق: أبو إسحاق الحويني الأثري، دار ابن عفان، الخبر، المملكة العربية السعودية، ١٦٦هـ ١٩٩٦م.
- (١٤٦) ديوان المتنبي: لأبي الطيب أحمد بن الحسين الشهير بالمتنبي، المتوفى سنة: ٣٥٤هـ، مطبوع مع شرحه لأبي البقاء العكبري، المتوفى سنة: ٢١٦هـ، ضبطه ووضع فهارسه مصطفى السقا، وإبراهيم الأبياري، وعبد الحفيظ شلبي، دار المعرفة، بيروت، ٣٠٤هـ ١٩٨٣م.

### حرف الذال

- (١٤٧) الذخيرة: لأبي العباس شهاب الدين أحمد بن إدريس القرافي المالكي، المتوفى سنة: ٦٨٤هـ، تحقيق محمد حجى، دار الغرب الإسلامي، بيروت، ١٩٩٤م.
- (١٤٨) الذيل على طبقات الحنابلة: لأبي الفرج زين الدين عبدا لرحمن بن شهاب الدين الشهير بابن رجب الحنبلي، المتوفى سنة: ٧٩٥هـ، دار المعرفة للطباعة والنشر، بيروت.
- (١٤٩) رؤية إسلامية لبعض المشاكل الصحية: ثبت كامل لأعمال الندوة الفقهية الثامنة للمنظمة الإسلامية للعلوم الطبية، المنعقدة بالكويت، بتاريخ ٢٢- ٢٤ ذو الحجة ١٤١٥ هـ الموافق ٢٢- ٢٤ مايو ١٩٩٥م. دولة الكويت سلسلة مطبوعات، الإسلام والمشكلات الطبية المعاصرة.

- (١٥٠) رؤية إسلامية لبعض المشكلات الطبية المعاصرة: ثبت كامل لأعمال الندوة الفقهية التاسعة للمنظمة الإسلامية للعلوم الطبية، المنعقدة بالدار البيضاء بالمملكة، المغربية، بتاريخ ٨-١ اصفر ١٤١٨هـ ١٤ -١٧ يونيو ١٩٩٧م.
- (101) رأي الجمعية السعودية لعلوم الغذاء والتغذية، في مشروبات الطاقة، منشور في مطوية صادرة عن الجمعية، بالرياض.
- (١٥٢) الرقابة الصحية على الألبان ومنتجاتها: للدكتور عادل مصطفى الخولي، منشورات جامعة عمر المختار، البيضاء، ليبيا، الطبعة الأولى، ١٩٩٩م.
- (١٥٣) روح المعاني في تفسير القرآن العظيم والسبع المثاني: لأبي الفضل محمود الألـوسي، المتوفى سنة: ١٢٧٠هـ، دار إحياء التراث العربي، بيروت.
- (١٥٤) روضة الطالبين وعمدة المفتين: لأبي زكريا يحيى بن شرف النووي، الشافعي، المتوفى سنة: ٦٧٦هـ، المكتب الإسلامي، بيروت، الطبعة الثانية، ٥٠٤١هـ.
- (١٥٥) روضة الناظر وجُنَّةُ المُنَاظِر: لأبي محمد موفق الدين عبد الله بن أحمد بن قدامة المقدسي الحنبلي، المتوفى سنة: ٦٢٠هـ، راجعه وضبط نصه وعلق عليه وأعد فهارسه: الدكتور محمود حامد عثمان، دار الزاحم للنشر والتوزيع، الرياض، ١٤٢٤هـ.

# حرف الزاي

- (١٥٦) الزعفران: للدكتور جابر بن سالم موسى، عالم الغذاء: ص٥٦، العدده، رجب١٤١هـ- نوفمبر١٩٩٨م.
- (١٥٧) الزواجر عن اقتراف الكبائر: لأبي العباس شهاب الدين أحمد بن محمد بن علي بن حجر الهيتمي، الشافعي، المتوفي سنة: ٩٧٤هـ، دار المعرفة، بيروت.

#### خرف السن

(١٥٨) سؤال وجواب، أسئلة في الغذاء والتغذية: للدكتور عدنان بن سالم باجابر، الناشر رونا للأعلام المتخصص، الطبعة الأولى، ١٤٢٤هـ - ٢٠٠٣م.

(١٥٩) سبل الاستفادة من النوازل والفتاوى والعمل الفقهي في التطبيقات المعاصرة: للدكتور وهبة الزحيلي، دار المكتبي للطباعة والنشر والتوزيع، دمشق، سوريا، الطبعة الأولى، ١٤٢١هـ- ٢٠٠١م.

- (١٦٠) سبل السلام الموصلة إلى بلوغ المرام: لمحمد بن إسهاعيل الأمير الصنعاني، المتوفى سنة: ١٦٨ هـ، تحقيق: أبو معاذ طارق بن عوض الله محمد، دار العاصمة، الرياض، الطبعة الأولى، ١٤٢٢هـ-٢٠٠٢م.
- (١٦١) السكرين وفيه ما فيه: للدكتور عدنان بن سالم باجابر، عالم الغذاء: ص٥٨، العدد ٣٠، رمضان ٢٠١١هـ ديسمبر ٢٠٠٠م.
- (١٦٢) سلسلة الأحاديث الصحيحة وشيء من فقهها وفوائدها: لمحمد ناصر الدين الألباني، المتوفى سنة: ١٤١٠هـ، مكتبة المعارف، الرياض، الطبعة الأولى ١٤١٢هـ- ١٩٩٢م.
- (١٦٣) سلسلة الأحاديث الضعيفة والموضوعة وأثرها السيئ على الأمة: لمحمد ناصر الدين الألباني، المتوفى سنة: ١٤٢٠هـ، مكتبة المعارف، الرياض، الطبعة الأولى، الدين الألباني، المتوفى سنة: ١٤٢٠هـ، مكتبة المعارف، الرياض، الطبعة الأولى،
- (١٦٤) سنن ابن ماجه: للحافظ أبي عبد الله محمد بن يزيد القزويني الشهير بابن ماجه، المتوفى سنة: ٣٧٧هـ، عني به: فريق بيت الأفكار الدولية، بيت الأفكار الدولية، الرياض، طبعة خاصة على نفقة الدكتور محمد بن صالح الراجحي، ١٤٢٠هـ-١٩٩٩م.
- (١٦٥) سنن أبي داود: للحافظ أبي داود سليمان بن الأشعث السجستاني، المتوفى سنة: ٧٧٥هـ، عني به فريق بيت الأفكار الدولية، بيت الأفكار الدولية، الرياض، طبعة خاصة على نفقة الدكتور محمد بن صالح الراجحي، ١٤٢٠هـ-١٩٩٩م.

- (١٦٦) سنن الترمذي "جامع الترمذي": للحافظ أبي عبد الله محمد بن عيسى بن سؤرة الترمذي، المتوفى سنة: ٢٧٩هـ، عني به فريق بيت الأفكار الدولية، بيت الأفكار الدولية، الرياض، طبعة خاصة على نفقة الدكتور محمد بن صالح الراجحي، الدولية، الرياض، طبعة خاصة على نفقة الدكتور محمد بن صالح الراجحي، ١٤٢هـ-١٩٩٩م.
- (١٦٧) سنن الدارقطني: للحافظ علي بن عمر الدارقطني، المتوفى سنة: ٣٨٥هـ، حققه وضبط نصَّهُ وعلى عليه: شعيب الأرنؤوط، وحسن المنعم شلبي، وجمال عبد اللطيف، مؤسسة الرسالة، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤٢٤هـ- ٢٠٠٤م،
- (١٦٨) السنن الكبرى: للحافظ أبي بكر أحمد بن الحسين بن علي البيهقي، المتوفى سنة: 81٨ السنن الكبرى: عمد عبد القادر عطا، مكتبة دار الباز، مكة المكرمة، ١٤١٤هـ -- ١٩٩٤م.
- (١٦٩) السنن الكبرى: للحافظ أبي عبد الرحمن أحمد بن شعيب النسائي، المتوفى سنة: ٣٠٠هم، تحقيق: حسن عبد المنعم شلبي، مؤسسة الرسالة، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤٢٢هـ ٢٠٠١م.
- (١٧٠) سنن النسائي الصغرى "المجتبى": للحافظ أبي عبد الرحمن أحمد بن شعيب النسائي، المتوفى سنة: ٣٠٣هـ، عني به: فريق بيت الأفكار الدولية، بيت الأفكار الدولية، الرياض، طبعة خاصة على نفقة الدكتور محمد بن صالح الراجحي، 1٤٢٠هـ-١٩٩٩م.
- (١٧١) سير أعلام النبلاء: لأبي عبد الله محمد بن أحمد بن عثمان بن قايماز الذهبي، المتوفى سنة: ٨٤٧هـ، تحقيق: شعيب الأرنؤوط، ومحمد نعيم العرقسوسي مؤسسة الرسالة، بيروت، الطبعة التاسعة، ١٤١٣هـ ١٩٩٣م.

(١٧٢) السيل الجرار المتدفق على حدائق الأزهار: لمحمد بن علي بن محمد الشوكاني، المتوفى سنة: ١٢٥٠هـ، تحقيق: محمود إبراهيم زايد، دار الكتب العلمية، الطبعة الأولى، ١٤٠٥هـ.

### حرف الشين

- (١٧٣) شجرة النور الزكية في طبقات المالكية، لمحمد من محمد مخلوف، المتوفى سنة: ١٩٤١م، دار الفكر للطباعة والنشر والتوزيع.
- (١٧٤) شذرات الذهب في أخبار من ذهب: لأبي الفلاح شهاب الدين عبد الحي بن أحد بن محمد الشهير بابن العياد الحنبلي، المتوفى سنة: ١٠٨٩ هـ، تحقيق عبد القادر الأرنؤوط، وعمود الأرنؤوط، دار ابن كثير، دمشق، الطبعة الأولى، ٢٠١هـ.
- (١٧٥) شرح ابن عقيل على ألفية ابن مالك: لبهاء الدين عبدالله بن عقيل، المتوفى سنة: ٩٢٧هـ، تعليق محي الدين عبد الحميد، مطبعة السعادة، مصر، الطبعة الخامسة ١٣٦٧هـ – ١٩٤٨م.
- (١٧٦) شرح الخرشي على مختصر خليل: لأبي عبد الله محمد ابن عبد الله بن علي الخرشي، المالكي، المتوفى سنة: ١٠١هـ، دار الفكر للطباعة، بيروت.
- (١٧٧) شرح الزرقاني على موطأ الإمام مالك: لمحمد بن عبد الباقي بن يوسف الزُّرقاني، المالكي، المتوفى سنة: ١٢٢ هد، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الأولى،
- (۱۷۸) الشرح الكبير على مختصر خليل: لأبي البركات أحمد بن محمد الدردير، المالكي، المتوفى سنة: ١٢٠١هـ، مطبوع بهامش حاشية الدسوقي على الشرح المذكور، تحقيق محمد عليش، دار الفكر، بروت.

- (١٧٩) الشرح الكبير، على المقنع: لأبي الفرج شمس الدين عبد الرحمن بن محمد بن قدامة المقدسي، الحنبلي، المتوفى ستة: ٦٨٦هـ، مطبوع مع المقنع والإنصاف.
- (١٨٠) شرح النووي على صحيح مسلم المسمى المنهاج: لأبي زكريا يحيى بن شرف النووي، الشافعي، المتوفى سنة: ٦٣٩٦هـ، دار إحياء التراث، بيروت، الطبعة الثانية، ١٣٩٢هـ.
- (١٨١) شرح مراقي السعود المسمى نثر الورود: لمحمد الأمين بن محمد المختار الجكني الشنقيطي، المتوفى سنة: ١٣٩٣هـ، تحقيق: على بن محمد العمران، إشراف بكر بن عبد الله أبو زيد، دار عالم الفوائد، مكة المكرمة، الطبعة الأولى على نفقة مؤسسة سليمان بن عبد العزيز الراجحي الخيرية -، ١٤٢٦هـ.
- (١٨٢) شرح معاني الآثار: لأبي جعفر أحمد بن محمد بن سلامة الطحاوي الحنفي، المتوفى سنة: ٣٢١هـ، تحقيق محمد زهري النجار، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثالثة، ١٤١٦هـ.
- (١٨٣) شرح منتهى الإرادات: لمنصور بن يونس بن إدريس البهوتي، الحنبلي، المتوفى سنة: ١٥٠١ هـ، تحقيق: الدكتور عبد الله بن عبد المحسن التركي، مؤسسة الرسالة، بيروت، الطبعة الأولى، ٢٠١١هـ- ٢٠٠٠م.

### حرف الصاد

(۱۸۶) الصحاح: لأبى نصر إساعيل بن حاد الفارابي الجوهري، المتوفى سنة: ٣٩٣هـ، تحقيق: أحمد عبد الغفور عطار، دار العلم للملايين، بيروت الطبعة الثالثة، ٤٠٤هـ. (١٨٥) صحيح ابن حبان: لأبي حاتم محمد بن حبان بن أحمد التميمي البستي، المتوفى سنة: ٤٥٣هـ، رتبه الأمير علاء الدين بن بلبان الفارسي، المتوفى سنة: ٣٧٩هـ، تحقيق: شعيب الأرنؤوط، مؤسسة الرسالة بيروت، الطبعة الثانية، ٤١٤ هـ - ١٩٩٣م. (١٨٦) صحيح البخاري: للحافظ أبي عبد الله محمد بن إساعيل البخاري، المتوفى سنة:

- ٣٥٦هـ، عني به: أبو صهيب الكرمي، بيت الأفكار الدولية، الرياض، طبعة خاصة على نفقة الدكتور محمد بن صالح الراجحي، ١٤١٩هـ ١ هـ ١٩٩٨م.
- (١٨٧) صحيح سنن ابن ماجه: لمحمد ناصر الدين الألباني، المتوفى سنة: ١٤٢٠هـ، مكتبة المعارف للنشر والتوزيع، لصاحبها سعد بن عبد الرحمن الراشد، الرياض، الطبعة الأولى، ١٤١٧هـ ١٩٩٧م.
- (١٨٨) صحيح سنن أبي داود: لمحمد ناصر الدين الألباني، المتوفى سنة: ١٤٢٠هـ، مكتبة المعارف للنشر والتوزيع، لصاحبها سعد بن عبد الرحمن الراشد، الرياض، الطبعة الأولى، ١٤١٩هـ ١٩٩٨م.
- (١٨٩) صحيح سنن الترمذي: لمحمد ناصر الدين الألباني، المتوفى سنة: ١٤٢٠هـ، مكتبة المعارف للنشر والتوزيع، لصاحبها سعد بن عبد الرحمن الراشد، الرياض، الطبعة الأولى، ١٤٢٠هـ ٢٠٠٠م.
- (١٩٠) صحيح سنن النسائي: لمحمد ناصر الدين الألباني، المتوفى سنة: ١٤٢٠هـ، مكتبة المعارف للنشر والتوزيع، لصاحبها سعد بن عبد الرحمن الراشد، الرياض، الطبعة الأولى، ١٤١٩هـ ١٩٩٨م.
- (١٩١) صحيح مسلم: للحافظ أبي الحسين مسلم بن الحجاج القشيري النيسابوري، المتوفى سنة: ٢٦١هـ، عني به: فريق بيت الأفكار الدولية، بيت الأفكار الدولية، الرياض، طبعة خاصة على نفقة الدكتور محمد بن صالح الراجحي، ١٤١٩هـ ١٩٩٨م.
- (١٩٢) صحيح بن خزيمة: لأبي بكر محمد بن إسحاق بن خزيمة السلمي النيسابوري، المتوفى سنة: ٣١١هـ، تحقيق: الدكتور محمد مصطفى الأعظمي، المكتب الإسلامي، ببروت، ١٣٩٠هـ ١٩٧٠م.

- (١٩٣) صفة الصفوة: لأبي الفرج جمال الدين عبد الرحمن بن علي بن محمد بن الجوزي، المتوفى سنة: ٩٧٥هـ، تحقيق: الدكتور محمود فاحوري، والدكتور محمد رواس قلعه جي، دار المعرفة، بيروت، الطبعة الثانية، ١٣٩٩هـ ١٩٧٩م.
- (١٩٤) صناعة الألبان في الكويت: للدكتور محمد مصطفى جعفر، مؤسسة الكويت للتقدم العلمي، إدارة التأليف والترجة، الطبعة الأولى، ١٩٨٣م.
- (١٩٥) صناعة الفتوى وفقه الأقليات: للشيخ عبد الله بن الشيخ المحفوظ بن بَيَّه، الشنقيطي، دار المنهاج للنشر والتوزيع، لصاحبها عمر سالم باجخيف، جدة، الطبعة الأولى، ١٤٢٨هـ- ٢٠٠٧م.

### حرف الضاد

- (١٩٦) ضعيف سنن ابن ماجه: لمحمد ناصر الدين الألباني، المتوفى سنة: ١٤٢٠هـ، مكتبة المعارف للنشر والتوزيع، لصاحبها سعد بن عبد الرحمن الراشد، الرياض، الطبعة الأولى، ١٤١٧هـ- ١٩٩٧م.
- (١٩٧) ضعيف سنن أبي داود: لمحمد ناصر الدين الألباني، المتوفى سنة: ١٤٢٠هـ، مكتبة المعارف للنشر والتوزيع، لصاحبها سعد بن عبد الرحمن الراشد، الرياض، الطبعة الأولى، ١٤١٩هـ ١٩٩٨م.
- (١٩٨) ضعيف سنن الترمذي: لمحمد ناصر الدين الألباني، المتوفى سنة: ١٤٢٠هـ، مكتبة المعارف للنشر والتوزيع، لصاحبها سعد بن عبد الرحمن الراشد، الرياض، الطبعة الأولى، ١٤٢٠هـ- ٢٠٠٠م.
- (١٩٩) ضعيف سنن النسائي: لمحمد ناصر الدين الألباني، المتوفى سنة: ١٤٢٠هـ، مكتبة المعارف للنشر والتوزيع، لصاحبها سعد بن عبد الرحمن الراشد، الرياض، الطبعة الأولى، ١٤١٩هـ ١٩٩٨م.

(۲۰۰) الضوء اللامع في أعيان القرن التاسع: لشمس الدين محمد بن عبد الرحمن،
 السخاوي: المتوفى سنة: ۲۰۹هـ، منشورات دار مكتبة بيروت.

### حرف الطاء.

- (٢٠١) طبقات الحفاظ: لأبي الفضل جلال الدين عبد الرحمن بن أبي بكر السيوطي، المتوفى سنة: ٩١١هـ، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الأولى، ٩٤٠٣هـ.
- (۲۰۲) الطبقات السنية في تراجم الحنفية: لتقي الدين بن عبد القادر التميمي الغزي، المتوفى سنة: ۱۰۱۰هم، تحقيق: الدكتور عبد الفتاح، دار الرفاعي للنشر، الرياض، ١٤٠٣هـ.
- (٢٠٣) طبقات الشافعية الكبرى: لأبي نصر تاج الدين عبد الوهاب بن تقي الدين السبكي، المتوفى سنة: ٧٧١هـ، تحقيق: الدكتور محمود محمد الطناجي، والدكتور عبد الفتاح محمود حلو، هجر للطباعة والنشر، الطبعة الثانية، ١٤١٣هـ.
- (٢٠٤) طبقات الشافعية: لأبي بكر أحمد بن محمد بن عمر الشهير بابن قاضي شهبة، المتوفى سنة: ١٥٨ه، تحقيق: الدكتور الحافظ عبد العليم خان، عالم الكتب، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤٠٧هـ.
- (٢٠٥) طبقات الفقهاء: لأبي إسحاق إبراهيم بن علي بنن يوسف الفيروز آبادي، الشيرازي الشافعي، المتوفي سنة: ٤٧٦هـ، تحقيق: خليل الميس، دار القلم، بيروت.
- (٢٠٦) الطبقات الكبرى: لأبي عبد الله محمد بن سعد بن منيع الزهري البصري، المتوفى سنة: ٢٣٠هـ، دار صادر، بيروت.
- (٢٠٧) الطعام والشرب بين الحلال والحرام: للدكتور محمد الهواري، مطبوع ضمن رؤية إسلامية لبعض المشاكل الصحية.

### حرف العين

- (٢٠٨) عارضة الأحوذي بشرح صحيح سنن الترمذي: لأبي بكر محمد بن عبد الله الشهير بابن العربي المالكي، المتوفى سنة: ٤٣هـ، دار الكتب العلمية، بيروت.
- (٢٠٩) عجائب الآثار في التراجم والأخبار: لعبد الرحمن بن الحسن بن إبراهيم الجبرق،
   الحنفي، المتوفى سنة: ١٢٣٧هـ، دار الجيل، بيروت.
- (٢١٠) العجز الجنسي والمنشطات، مطبوع ضمن أعمال، ندوة المنشطات الجنسية بين الطب والفقه المنعقدة بالجامعة الإسلامية بغزة، فلسطين.
- (٢١١) العدة في شرح العمدة: لبهاء الدين عبد الرحمن بن إبراهيم المقدسي، المتوفى سنة: ٦٢٤هـ، تحقيق الدكتور عبد الله بن عبد المحسن التركي، مؤسسة الرسالة، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤٢١هـ- ٢٠١م.
- (٢١٢) عصيرات الفواكم من الحقائق إلى أسواق الرياض: للدكتور حسن عبد الله القحطاني، عالم الغذاء: ص٢٦، العدد٢٧، جمادى الآخر ١٤٢١هـ سبتمر ٢٠٠٠م. (٢١٣) علم الدواء: للدكتور عبد المجيد الشاعر، دار اليازوري، عمان الأردن، ٢٠٠٤م.
- (٢١٤) عون المعبود شرح سنن أبي داود: لأبي الطيب محمد شمس الحق العظيم آبادي، المتوفى سنة: ١٩٩٥هم، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩٥م.

#### حرف الغين

- (٢١٥) الغذاء داء ودواء دليل الطعام الصحي والسليم من الألف إلى الياء: إعداد بجموعة من أخصائبي التغذية، والطب الأمريكيين، ترجمة تهاني الموسى، الدار العربية للعلوم، بيروت، الطبعة الأولى، ٢٣٣ه هـ ٢٠٠٢م.
- (٢١٦) الغذاء لا الدواء: للدكتور صبري القباني، دار العلم للملايين، بيروت، الطبعة الثالثة، ١٩٦٦م.

- (٢١٧) غذاؤك حياتك: للدكتور محمد على الحاج، منشورات دار مكتبـة الحيـاة، بــيروت، ١٩٦٩م.
- (٢١٨) غمز عيون البصائر شرح الأشباه والنظائر: لأبي العباس شهاب الدين أحمد بن عمد الجموي الحنفي، المتوفى سنة: ٩٨ ١ هـ، دار الكتب العلمية، بيروت، ١٤٠٥هـ.
- (٢١٩) الفائق في غريب الحديث والأثر: لأبي القاسم جار الله محمود بن عمر الزنخشري، المتوفى سنة: ٥٣٨هـ، تحقيق: على محمد البجاوي، ومحمد أبو الفضل إبراهيم، دار المعرفة، لبنان، الطبعة الثانية.
- (٢٢٠) الفتاوي الطبية المعاصرة: للدكتور عبد الرحمن بن أحمد الجرعي، دار ابن حزم، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤٢٨هـ- ٢٠٠٧م.
- (٢٢١) الفتاوى الفقهية الكبرى: لأبي العباس شهاب الدين أحمد بن محمد بن علي بن حجر الهيتمي، الشافعي، المتوفى سنة: ٩٧٤هـ، مطبعة عبد الحميد حنفي، مصر، ١٣٥٧هـ.
- (٢٢٢) الفتاوي الهندية المسهاة بالفتاوي العالمكيرية: للشيخ نظام وجماعة من علماء الهند، دار إحياء التراث العربي، بيروت، الطبعة الرابعة، ٢٠١٦هـ-١٩٨٦م.
- (٢٢٣) فتح الباري بشرح صحيح البخاري: لأبي الفضل شهاب الدين أحد بن علي بن حجر العسقلاني، المتوفى سنة: ٨٥٧هـ، عني به: أبو عبد الله محمود الجميل، مكتبة الصفا، القاهرة، الطبعة الأولى، ١٤٢٤هـ -٢٠٠٣م.
- (٢٢٤) فتح العلي المالك في الفتوى على مذهب مالك: لأبي عبد الله محمد بن أحمد بن محمد عليش الأزهري المالكي، المتوفى سنة: ١٢٩٩هـ، مطبعة مصطفى البابي الحلبي وأولاده، بمصر، الطبعة الأخيرة، ١٣٧٨هـ ١٩٥٨م.

- (٢٢٥) فتح القدير الجامع بين فني الرواية والدراية من علم التفسير، لمحمد بن علي بن عمد الشوكاني، المتوفى سنة: ١٢٥٠هـ، دار الفكر، بيروت، ١٤٠٩هـ-١٩٨٩م.
- (٢٢٦) فتح القدير: لكمال الدين محمد بن عبد الواحد الشهير بابن الهمام الحنفي، المتوفى سنة: ٨٦١هـ، دار الفكر، بيروت، الطبعة الثانية.
- (۲۲۷) الفروع: لأبي عبد الله شمس الدين محمد بن مفلح المقدسي الحنبلي، المتوفى سنة: ٣٢٧هـ، تحقيق: الدكتور عبد الله بن عبد المحسن التركي، مؤسسة الرسالة، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤٢٤هـ - ٢٠٠٣م.
- (۲۲۸) الفروق، لأبي العباس شهاب الدين أحمد بن إدريس القرافي المالكي، المتوفى سنة: ٦٨٤هـ، تحقيق خليل المنصور، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤١٨هـ.
- (٢٢٩) فقه الأشربة وحدها: للدكتور عبد الوهاب عبد السلام طويله، دار السلام، القاهرة، ٢٠٦١هـ ١٩٨٦م.
- (٢٣٠) فقه القضايا الطبية المعاصرة دراسة فقهية طبية مقارنة: للدكتور علي محي الدين القره داغي، والدكتور علي يوسف المحمدي، دار البشائر الإسلامية، بيروت، الطبعة الأولى، ٢٢٦هـ ٢٠٠٥م.
- (۲۳۱) فقه النوازل دراسة تأصيلية تطبيقية: للدكتور محمد بن حسين الجيزاني، دار ابن الجوزى، المملكة العربية السعودية، الطبعة الثانية، ١٤٢٧هـ ٢٠٠٦م.
- (٢٣٢) فقه النوازل: للدكتور بكر بن عبد الله أبي زيد، مكتبة الرشد، الرياض، الطبعة الأولى، ٧٠٤ ه.
- (٢٣٣) فقه الواقع دراسة أصولية فقهية: للدكتور حسين مطاوع الترتوري، مجلة البحوث الفقهية المعاصرة، العدد٣٤، السنة٩، ١٤١٨هـ- ١٩٩٧م.

- (٢٣٤) الفكر السامي في تاريخ الفقه الإسلامي: لمحمد بن الحسن بن العربي الحجوي، المتوفى سنة: ١٣٧٦هـ، خرج أحاديثه وعلق عليه: عبد العزيز بن عبد الفتاح القارئ، المتوفى سنة: المعلمية لصاحبها محمد سلطان، المدينة المنورة، الطبعة الأولى، الناشر المكتبة العلمية لصاحبها محمد سلطان، المدينة المنورة، الطبعة الأولى، ١٣٩٦هـ.
- (٢٣٥) الفوائد البهية في ترجم الحنفية: لأبي الحسنات محمد عبد الحي اللكوني الهندي، المتوفى سنة: ١٣٠٤هـ، مطبعة السعادة، مصر، ١٣٢٤هـ.
- (٢٣٦) الفواكه الدواني على رسالة ابن أبي زيد القيرواني: لأحمد بن غنيم بن سالم بن مهنا النفراوي المالكي، المتوفى ستة: ١١١هـ، دار الفكر، بيروت، ١٤١٥هـ.
- (۲۳۷) فيض القدير شرح الجامع الصغير: لمحمد عبد الرؤوف المناوي، المتوفى سنة: 1۳۷) هذه المكتبة التجارية الكبرى، مصر، الطبعة الأولى، ١٣٥٦هـ.

#### حرف القاف

- (٢٣٨) قاموس الغذاء والتداوي بالنبات: موسوعة غذائية صحية عامة، لأحمد قدامة، دار النفائس، بروت، الطبعة الخامسة، ٥٠١ هـ.
- (٢٣٩) القاموس الفقهي: لسعدي أبي جيب، دار الفكر، دمشق، سوريا، الطبعة الأولى ١٤٠٢هـ ١٩٨٢م.
- ( ٢٤٠) القاموس المحيط: لمجد الدين محمد بن يعقوب الفيروز آبادي، المتوفى سنة: ١٧٨هـ، تحقيق: مكتب تحقيق التراث في مؤسسة الرسالة، بإشراف محمد نعيم العرقسوسي، مؤسسة الرسالة، بيروت، الطبعة الخامسة، ١٤١٦هـ - ١٩٩٦م.
- (٢٤١) القبس في شرح موطأ مالك بن أنس: لأبي بكر محمد بن عبد الله الشهير بابن العربي المالكي، المتوفى سنة: ٤٣ هـ، مطبوع ضمن موسوعة شروح الموطأ.

- (٢٤٢) قرارات مجلس مجمع الفقه الإسلامي التابع لمنظمة المؤتمر الإسلامي، الأمانة العامة مكة المكرمة، الدورة الخامسة عشرة، ١٤١٩هـ- ١٩٩٨م.
- (٣٤٣) قواعد الأحكام في مصالح الأنام: لأبي محمد عز الدين بن عبد السلام السلمي الشافعي الشهير بسلطان العلماء، المتوفى سنة: ٩٦٠هـ، دار الكتب العلمية، بيروت.
- (٢٤٤) القواعد والضوابط الفقهية للمواد المحرمة في الغذاء والدواء: للدكتور سعود بن مسعد الثبيتي، مطبوع ضمن رؤية إسلامية لبعض المشاكل الصحية.
- (٢٤٥) القوانين الفقهية: لأبي القاسم محمد بن أحمد بن جزي الكلبي المالكي، المتوفى سنة: ٢٤٧هـ، ضبطه وصححه، محمد أمين الضناوي، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤١٨هـ ١٩٩٨م.

#### حرف الكاف

- (٢٤٦) كاشف الكرب عن الحكم الشرعي في السلع المستوردة من الشرق والغرب: لسيدي أحمد الملقب بَيَّه بن السالك الشنقيطي، الدار الشامية، بيروت، الطبعة الأولى، 1810هـ- 199٤م.
- (٢٤٧) الكافي في فقه أهل المدينة: للحافظ أبي عمر يوسف بن عبد الله بن عبد البر القرطبي المالكي، المتوفى سنة: ٦٣ ٤هـ، تحقيق وتقديم وتعليق: الدكتور محمد أحيد ولد ماديك الموريتاني، مكتبة الرياض الحديثة، الرياض، الطبعة الثالثة، ٢٠٦ هـ- ١٩٨٦م.
- (٢٤٨) الكافي: لأبي محمد موفق الدين عبد الله بن أحمد بن قدامة المقدسي الحنبلي، المتوفى سنة: ٦٢٠هـ، المكتب الإسلامي، بيروت.
- (٢٤٩) الكحول والمخدرات والمنبهات في الغذاء والدواء: للدكتور محمد علي البار، مجلة المجمع الفقهي الإسلامي، العدد الثالث، السنة الثانية، ٩٠٩ هـ- ١٩٨٩م.

- (۲۵۰) كشاف القناع: لمنصور بن يونس بن إدريس البهوي، الحنبلي، المتوفى سنة: 
  ۱۵۰۱هـ، عني به: الشيخ هلال مصيلحي، دار الفكر، بيروت، ۱٤۰۲هـ-۱۹۸۲م. 
  (۲۵۱) كشف الظنون عن أسامي الكتب والفنون: لمصطفى بن عبد الله الشهير بحاجي خليفة، المتوفى سنة: ۲۵۱هـ، دار الكتب العلمية، بيروت، ۱٤۱۳هـ- ۱۹۹۳م.
- (٢٥٢) الكيمياء الحيوية، تأليف: Lubert Stryer، ترجمة الدكتور كميل أدهم ومجموعة من الدكاترة، الدار العربية للنشر، القاهرة، الطبعة الأولى، ٢٠٠٠م

# حرف اللام

- (٢٥٣) اللائحة الدولية لمحافحة المنشطات، الصادرة سنة: ٢٠٠٣م، ترجمة الدكتور صالح بن محمد القنباز الأمين العام للاتحاد السعودي للطب الرياضي.
- (٢٥٤) لامية الأفعال: لأبي عبد الله جمال الدين محمد بن عبد الله بن مالك الأندلسي، المتوفى سنة: ٢٧٢هـ، مطبوعة مع شرحها للحسن بن زين القناني الشنقيطي، تحرير وتنسيق عبد الرؤوف على، دبي، الإمارات العربية المتحدة، الطبعة الأولى، ١٤١٧هـ-١٩٩٧م.
- (٢٥٥) اللبن الحليب وصناعة الجبن والزبد والقشدة والزبادي والمثلجات اللبنية: للدكتور عز الدين فراج، مكتبة النهضة المصرية، القاهرة.
- (٢٥٦) اللبن ومستخرجاته علماً وتصنيعاً: للدكتور عمر البارودي، مكتبة الأنجلو المصرية.
- (٢٥٧) اللبن ومنتجاته: للمهندس محمد أحمد الحسني، مكتبة ابن سينا للنشر والتوزيع والتصدير.
- (٢٥٨) لسان العرب: لأبي الفضل جمال الدين محمد بن مكرم بن منظور، المتوفى سنة: ١١٧هـ، دار صادر ، بيروت، الطبعة الأولى.

(٩٥٩) لصحتك: للدكتور عدنان بن سالم باجابر، الناشر مكتبة العبيكان، الرياض، الطبعة الأولى، ١٤٢٨هـ - ٢٠٠٧م.

### حرف اطيم

- (٢٦٠) المؤتمر الدولي: (الإسلام والاقتصاد الدولي) مع التركيز على مفهوم الطعام الحلال في الإسلام، المنعقد في أنتورب ببلجيكا، من ٨ ١١ يونيو ١٩٩٤م، الناشر مطبعة مركز صائح عبد الله كامل للاقتصاد الإسلامي، بجامعة الأزهر، القاهرة.
- (٢٦١) مؤتمر كلية الشريعة الأول بجامعة الزرقاء الأهلية، بالأردن، وعنوانه: المستجدات الفقهية: استحالة النجاسات وأثرها في حل الأشياء وطهارتها، بتاريخ: ٢-٣ ربيع الثاني ١٤١٩هـ- ٢٥-٢٦ تموز ١٩٩٨م. تحرير: الدكتور أحمد مفلح القضاه، والدكتور عدنان حسن عزايزه.
- (٢٦٢) مبادئ الألبان العامة: للدكتور جمال الدين عبد التواب، مطبوعات جامعة الملك سعود، الرياض، ١٣٩٧هـ ١٩٧٧م.
- (٢٦٣) مبادئ صحة الألبان: للدكتور علاء الدين محمد على مرشدي، الناشر مطابع جامعة الملك سعود، الرياض، ١٤١٩هـ ١٩٩٨م.
- (٢٦٤) المبدع في شرح المقنع: لأبي إسحاق برهان الدين إبراهيم بن محمد بن عبد الله بن مفلح الحنبلي، المتوفى سنة: ٨٨٤هـ، المكتب الإسلامي، بيروت، ١٣٩٧هـ. ١٩٧٧م.
- (٢٦٥) المبسوط: لشمس الدين محمد بن أحمد بن سهل السرخسي الحنفي، المتوفى سنة: ٨٣هـ، اعتنى به الأستاذ سمير مصطفى رباب، دار إحياء التراث العربي، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤٢٢هـ ٢٠٠١م.
- (٢٦٦) متن الشاطبية في القراءات السبع: للقاسم بن فيره بن خلف بن أحمد الشاطبي

الرعيني الأندلسي، المتوفى سنة: ٩٠٥هـ، ضبطه وصححه وراجعه محمد تميم الزعبي، دار المطبوعات الحديثة، المدينة المنورة، الطبعة الأولى، ٩٠٤١هـ، ١٩٨٩م.

- (٢٦٧) مجمع الأنهر في شرح ملتقى الأبحر: لعبد الرحمن بن محمد بن سليان الشهير بشيخي زاده، المتوفى سنة: ١٠٧٨ هـ، خرج آيته وأحاديثه خليل عمران المنصور، دار الكتب العلمية، يبروت، الطبعة الأولى، ١٤١٩هـ.
- (٢٦٨) مجمع الزوائد ومنبع الفوائد: للحافظ نور الدين علي بن أبي بكر الهيثمي، المتوفى سنة: ٧٠٨هـ، دار الريان للتراث، بيروت، ١٤٠٧هـ.
- (٢٦٩) مجموع الفتاوى: لأبي العباس أحمد بن عبد الحليم بن تيمية الحراني الحنبلي، المتوفى سنة: ٧٢٨هـ، تحقيق عبد الرحمن بن قاسم العاصمي النجدي، مكتبة ابن تيمية، الطبعة الثانية.
- (۲۷۰) المجموع، شرح المهذب: لأبي زكريا يحيى بن شرف النووي، الشافعي، المتوفى سنة: ۲۷۱هـ، حققه وعلق عليه وأكمله بعد نقصانه: محمد نجيب المطعي، دار إحياء التراث العربي للطباعة والنشر والتوزيع، القاهرة، ۱۶۱۵هـ- ۱۹۹۵م.
- (٢٧١) المحرر في الفقه: لأبي البركات بجد الدين عبد السلام بن تيمية الحنبلي، المتوفى سنة: ٢٥٦هـ، تحقيق الدكتور عبد الله بن عبد المحسن التركي، مؤسسة الرسالة، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤٢٨هـ ٢٠٠٧م.
- (٢٧٢) المحرمات والنجاسات في الغذاء والمدواء: للمدكتور محمد رواس قلعه جي، مطبوع ضمن رؤية إسلامية لبعض المشاكل الصحية.
- (٢٧٣) المحصول في علم الأصول: لفخر الدين محمد بن عمر بن الحسين الرازي، المتوفى سنة: ٢٠٦هـ، تحقيق: الدكتور طه جابر فياض العلواني، الناشر جامعة الإمام محمد ابن سعود الإسلامية، الرياض، الطبعة الأولى، ١٤٠٠هـ.

- (٢٧٤) المحلى بالآثار: لأبي محمد على بن أحمد بن سعيد بن حزم الظاهري الأندلسي، المتوفى سنة: ٢٥١هم، تحقيق: الدكتور عبد الغفار سليان البنداري، دار الكتب العلمية، بيروت.
- (٢٧٥) مخاطر المواد المضافة في المنتجات الغذائية، وموقف التشريعات الدولية منها: للدكتور محمد هاشم، دار غريب للطباعة والنشر، القاهرة، ٢٠٠٢م.
- (٢٧٦) غتار الصحاح: لزين الدين محمد بن أبي بكر بن عبد القادر الرازي، المتوفى سنة: ٦٦٦هـ، تحقيق: حرزة فتح الله، مؤسسة الرسالة، بيروت، طبعة جديدة منقحة، ١٤٢١هـ - ٢٠٠١م.
- (۲۷۷) مختصر المزني في فروع الشافعية: لأبي إبراهيم إسماعيل بن يحيى المزني، المتوفى سنة: ٢٦٤هـ، وضع حواشيه: محمد عبد القادر شاهين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤١٩هـ ١٩٩٨م.
- (۲۷۸) مختصر خليل: لضياء الدين خليل بن إسحاق بن موسى المالكي، المعروف بالجندي، المتوفى سنة: ۷۲۷هـ، تحقيق أحمد جاد، دار الحديث، القاهرة، ۲۲۱هـ- ۲۰۰۵.
- (٢٧٩) المخدرات الخطر الداهم: للدكتور عمد علي البار، دار القلم، دمشق + دار العلوم، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤٠٨هـ- ١٩٨٨م.
- (٢٨٠) المخدرات أنواعها أضرارها: للنقيب أحمد محمود حافظ، منشورات وزارة الداخلية السعودية.
- (٢٨١) المخدرات طريق الضياع: لمنصور ناصر العواجي، دار طويق، الرياض، الطبعة الأولى، ١٤٢٣هـ ٢٠٠٢م.

(٢٨٢) المخدرات وآثارها السيئة من الناحية العلمية: للدكتور شاكر عبد الحميد، مكتب التربية العربي لدول الخليج، الرياض، ١٤١هـ - ١٩٩٣م.

- (٢٨٣) المخدرات والعقاقير النفسية: للدكتور صالح بن غانم السدلان، دار بلنسية، الرياض، الطبعة الثالثة، ١٤١٨هـ.
  - (٢٨٤) المخدرات: لللواء محمد عباس منصور، دار نهضة مصر، القاهرة، ١٩٩٥م.
- (٢٨٥) المدخل إلى فقه النوازل، للدكتور عبد الناصر أبي البصل، مطبوع ضمن دراسات فقهية في قضايا طبية معاصرة.
- (٢٨٦) المدخل إلى مذهب الإمام أحمد بن حنبل: لعبد القادر بن أحمد بن مصطفى بن عبد الرحيم بن محمد الدمشقي الحنبلي، الشهير بابن بدران، المتوفى سنة: ١٣٤٦هـ، تحقيق: الدكتور عبد الله بن عبد المحسن التركي، مؤسسة الرسالة، بيروت، الطبعة الثانية، ١٤٠١هـ.
- (٢٨٧) المدونة الكبرى في فقه الإمام مالك: من رواية سحنون بن سعيد التنوخي، المتوفى سنة: ١٩١هـ، دار صادر، سنة: ١٩١هـ، عن عبد الرحمن بن القاسم العتقي، المتوفى سنة: ١٩١هـ، دار صادر، بيروت.
- (٢٨٨) مراتب الإجماع في العبادات والمعاملات والاعتقادات: لأبي محمد علي بن أحمد بن سعيد بن حزم الظاهري الأندلسي، المتوفى سنة: ٥٦١هـ، دار الكتب العلمية، بيروت.
- (٢٨٩) مراقي السعود: لأبي محمد سيدي عبد الله بن الحاج إبراهيم الشنقيطي المالكي، المتوفى سنة: ١٢٣٥ه، مطبوع مع شرحه المسمى نثر الورود.
- ( ۲۹۰) المستخلص من النجس وحكمه في الفقه الإسلامي: لنصري راشد قاسم سبعنة، بحث مقدم لنيل درجة الماجستير، مكتبة الصحابة، الإمارات العربية المتحدة، الشارقة، ومكتبة التابعين، القاهرة، الطبعة الأولى، ١٤٢٢هـ ٢٠٠١م.

- (۲۹۱) المستدرك على الصحيحين: لأبي عبد الله محمد بن عبد الله، الحاكم النيسابوري، المتوفى سنة: ٥٠٥هـ، تحقيق: مصطفى عبد القادر عطا، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤١١هـ ١٩٩٠.
- (٢٩٢) المستصفى من علم الأصول: لأبي حامد محمد بن محمد الغزالي، المتوفى سنة: ٥٠٥ه، تحقيق: عمد عبد السلام عبد الشافي، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤١٣ه.
- (۲۹۳) المسكرات والمخدرات بين الشريعة والقانون: للمستشار، عزت حسنين، دار الناصر، الرياض، الطبعة الأولى، ١٤٠٤هـ ١٩٨٤م.
- (٢٩٤) المسكرات وتأثيرها على القلب: للدكتور حسان شمسي باشا، مجلة صحة القلب، العدد ٨، رجب ١٤٢٢هـ سبتمبر ١٠٠١م.
- (٢٩٥) مسند أبي يعلى: لأبي يعلى أحمد بن علي بن المثنى الموصلي، المتوفى سنة: ٢٠٧هـ، تحقيق: حسين سليم أسد، دار المأمون للتراث، دمشق، الطبعة الأولى، ٤٠٤هـ- ١٩٨٤م.
- (٢٩٦) المسند: الإمام الحافظ أبي عبد الله أحمد بن عمد بن حنبل، المتوفى سنة: ٢٤١هـ، عني به: فريق بيت الأفكار الدولية، بيت الأفكار الدولية، الرياض، طبعة خاصة على نفقة الدكتور محمد بن صالح الراجحي، ٢٢٢ههـ ٢٠٠٢م. وقد رجعتُ لمسند الإمام أحمد بن حنبل: تحقيق شعيب الأرنؤوط، وجماعة من الباحثين، طبعة، مؤسسة الرسالة، بيروت، الطبعة الثانية، ٢٤٢٩هـ ٢٠٠٨م.
- (٢٩٧) مشاهير علماء الأمصار: لأبي حاتم محمد بن حبان بن أحمد التميمي البستي، المتوفى سنة: ٣٥٤هـ، تحقيق: فلايشهمر، دار الكتب العلمية، بيروت.

- (٢٩٨) مشروبات الطاقة الوهم والحقيقة: للدكتور سعد الأنصاري، مجلة المستقبل، ص٤٤، العدد١٦٦، صفر٢٤٢ه- مارس ٢٠٠٥م.
- (٢٩٩) مشروبات الطاقة وعلاقتها بالنشاط والحيوية: للدكتور محمود علي الصعيدي، مجلة التغذية والصحة: ٥٠، العدد٣٩، ذو الحجة ٤٢٤ هـ.
- (٣٠٠) مشروبات الطاقة: إعداد مجموعة مستشاري قطاع الغذاء، بالهيشة العامة للغذاء والدواء، بالمملكة العربية السعودية، بحث غير منشور.
- (٣٠١) المشروبات الغازية وأثرها على الصحة: للدكتور محمود الصعيدي، مجلة التغذية والصحة، ص١٦، العدد السابع والثلاثين- جمادي الآخرة ١٤٢٤هـ.
- (٣٠٢) المشروبات الغازية: للدكتور عبد الحي منصور، مجلة الشقائق، العدد ٥٩، جمادى الأولى ١٤٢٣هـ ٢٠٠٢م.
- (٣٠٣) مشكلة استخدام المواد المحرمة في المنتجات الغذائية والدوائية: للدكتور محمد عبد السلام، مطبوع ضمن رؤية إسلامية لبعض المشاكل الصحية.
- (٢٠٤) المصباح المنبر في غريب الشرح الكبير: لأبي العباس أحمد بن محمد بن علي المقري الفيومي، المتوفى سنة: ٧٧٠هـ، اعتنى به عادل مرشد.
- (٣٠٥) المصنف في الأحاديث والآثار: للحافظ أبي بكر عبد الله بن محمد بن أبي شيبة الكوفي، المتوفى سنة: ٢٣٥هـ، تحقيق: كهال يوسف الحوت، مكتبة الرشد، الرياض، الطبعة الأولى، ١٤٠٩هـ.
- (٣٠٦) المصنف: للحافظ أبي بكر عبد الرزاق بن همام الصنعاني، المتوفى سنة: ١١٦هـ، تحقيق: حبيب السرحمن الأعظمي، المكتب الإسلامي، بيروت، الطبعة الثانية، ١٤٠٣هـ-١٩٨٣م.

- (٣٠٧) المضافات الغذائية أهمية وشروط: للدكتور عدنان بن سالم باجابر، عالم الغذاء: ص٣٢، العدد ٢٥، ربيع الآخر١٤٢١هـ- يوليو٠٠٠٢م.
- (٣٠٨) المضافات الغذائية مكامن الحذر: للدكتور عدنان بن سالم باجابر، عالم الغذاء: ص ٢٠٠ العدد٢٧، جمادى الآخر ١٤٢١هـ سبتمر ٢٠٠ م.
- (٣٠٩) المضافات الغذائية: للدكتور إبراهيم المهيزع، عالم الغذاء: ص٣٠، العدد١، يونيو٩٨، م.
- (٣١٠) المضافات الغذائية: للدكتور أحمد عبد الرحن الشوشان، عالم الغذاء: ص ٣٠، العدد، يونيو ١٩٩٨م.
- (٣١١) المطالب العالية في رواية المسانيد الثانية: لأبي الفضل شهاب الدين أحمد بن علي بن حجر العسقلاني، المتوفى سنة: ٨٥٨هـ، تحقيق الدكتور سعد بن ناصر بن عبد العزيز الشثري، دار العاصمة، السعودية، الطبعة الأولى، ١٤١٩هـ
- (٣١٢) مطالب أولي النهى في شرح غاية المنتهى: لمصطفى بن سعد بن عبده السيوطي الشهير بالرحيباني، الحنبلي، المتوفى سنة: ١٢٤٣هـ، المكتب الإسلامي، دمشق، ١٩٦١م.
- (٣١٣) المطلع على أبواب المقنع: لأبي عبد الله محمد بن أبي الفتح البعلي الحنبلي، المتوفى سنة: ٧٠٩هـ، تحقيق محمد بشير الأدلبي، المكتب الإسلامي، بيروت، ٢٠١١هـ- ١٩٨١م.
- (٣١٤) معالم السنن: لأبي سليهان خُدبن محمد بن إبراهيم الخطابي، المتوفى سنة: ٣٨٨هـ، مطبوع مع سنن أبي داود -، إعداد وتعليق: عزت عبيد الدعاس، وعادل السيد، دار ابن حزم، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤١٨هـ ١٩٩٧م.

- (٣١٥) المعاملات الحرارية في مصانع الألبان: للدكتور عبد الله محمد جعفر، الدار العربية للنشر، الطبعة الأولى، ٢٠٠١م.
- (٣١٦) معاملات اللبن السائل: للدكتور جمال الدين محمد الصادق، والدكتور عبده السيد شحاته، دار المعارف، المصرية، الطبعة الأولى، ١٩٦٧م.
- (٣١٧) معجم الصحابة: لعبد الباقي بن قانع بن مرزوق البغدادي، المتوفى سنة: ٣٥١هـ، تحقيق: صلاح بن سالم المصراني، مكتبة الغرباء الأثرية، المدينة المنورة، الطبعة الأولى، ١٤١٨هـ.
- (٣١٨) المعجم الكبير: للحافظ أبي القاسم سليان بن أحمد الطبراني، المتوفى سنة: ٣٦٠هـ، تحقيق: طارق بن عوض الله بن محمد، وعبد المحسن بن إبراهيم الحسيني، دار الحرمين، القاهرة، ١٤١٥هـ.
- (٣١٩) معجم المؤلفين تراجم مصنفي الكتب العربية: لعمر رضا كحالة، مكتبة المثنى ودار إحياء التراث العربي، بيروت.
- (٣٢٠) المعجم الوسيط، المجموعة من الباحثين من مجمع اللغة العربية، بمصر، الطبعة الثانية، ١٣٩٢هـ-١٩٧٢م.
- (٣٢١) معجم لغة الفقهاء: للدكتور محمد رواس قلعه جي، والدكتور حامد صادق قنيبي، دار النفائس، بيروت، الطبعة الثانية ١٤٠٨هـ ١٩٨٨م.
- (٣٢٢) معجم مقاييس اللغة: لأبي الحسين أحمد بن فارس بن زكريا، المتوفى سنة: ٣٩٥هـ، تحقيق: عبد السلام محمد هارون، شركة الرياض للنشر والتوزيع، الرياض، ١٤٢هـ ١٩٩٩م.
- (٣٢٣) معرفة السنن والآثار: للحافظ أبي بكر أحمد بن الحسين بن علي البيهقي، المتوفى سنة: ٥٨٤هـ، تحقيق: سيد كسروي حسن، دار الكتب العلمية، بيروت.

- (٣٢٤) المعيار المعرب والجامع المغرب عن فتاوى أهل إفريقية والأندلس والمغرب: لأبي عبد الله أحمد بن يحيى الونشريسي المالكي، المتوفى سنة: ٩١٤هـ، خرجه جماعة من الفقهاء بإشراف الدكتور محمد حجي، نشر وزارة الأوقاف والشؤون الإسلامية بالمملكة المغربية، ١٤٠١هـ ١٩٨١م.
- (٣٢٥) مغني المحتاج إلى معرفة معاني ألفاظ المنهاج: لمحمد بن أحمد الخطيب الشربيني الشافعي، المتوفى سنة: ٩٧٧هـ، دار الفكر، بيروت.
- (٣٢٦) المغني: لأبي محمد موفق الدين عبد الله بن أحمد بن قدامة المقدسي الحنبلي، المتوفى سنة: ٣٢٠هـ، تحقيق: الدكتور عبد الله بن عبد المحسن التركي، وعبد الفتاح محمد الحلو، دار عالم الكتب، الرياض: الطبعة الرابعة، ١٩١٩هـ-١٩٩٩م.
- (٣٢٧) المفردات في غريب القرآن: لأبي القاسم الحسين بن محمد الشهير بالراغب الأصبهاني، المتوفى سنة: ٢ ، ٥هـ، دار المعرفة، بيروت.
- (٣٢٨) المقنع: لأبي محمد موفق الدين عبد الله بن أحمد بن قدامة المقدسي الحنبلي، المتوفى سنة: ٩٢٠هـ، تحقيق: الدكتور عبد الله بن عبد المحسن التركبي، دار عالم الكتب، بروت، الطبعة الثانية، ١٤٢٦هـ ٢٠٠٥م.
- (٣٢٩) ممنوعات ومسحوبات: للدكتور عدنان بن سالم باجابر، عالم الغذاء: ص ٢٠٠ العدد٢٩، شعبان ١٤٢١هـ نوفمبر ٢٠٠٠م.
- (٣٣٠) منتجات الحليب الدهنية والمثلجات القشدية: للدكتور إبراهيم حسين أبو لحية، والدكتور حزة بن عمد أبو طربوش، الناشر مطابع جامعة الملك سعود، الرياض، الطبعة الأولى، ١٤١٥هـ ١٩٩٥م.
- (٣٣١) المنتقى شرح الموطأ: للقاضي أي الوليد سليان بن خلف بن سعيد الباجي المالكي، المتوفى سنة: ٩٤٤هـ، راجعه وخرَّج أحاديثه الدكتور محمد تامِر، الناشر مكتبة الثقافة الدينية، القاهر.

- (٣٣٢) منتهى الإرادات في جمع المقنع مع التنقيح وزيادات: لتقيى الدين محمد بن أحمد الفتوحي الحنبلي، الشهير بابن النجار، المتوفى سنة: ٩٧٢هـ، تحقيق: الدكتور عبد الله ابن عبد المحسن التركي، مؤسسة الرسالة، بيروت، الطبعة الأولى، ٢٤٢١هـ- ٢٠٠٠م.
- (٣٣٣) المنثور في القواعد: لأبي عبد الله بدر الدين محمد بن بهادر بن عبد الله الزركشي الشافعي، المتوفى سنة: ٧٩٤هـ، تحقيق الدكتور فائق أحمد محمود، وزارة الأوقاف، الكويت، الطبعة الثانية، ١٤٠٥هـ.
- (٣٣٤) منح الجليل على مختصر خليل: لمحمد بن أحمد بن محمد عليش الأزهري المالكي، المتوفى سنة: ١٢٩٩هـ، مكتبة النجاح، طرابلس ليبيا.
- (٣٣٥) المنشطات الجنسية في الفقه الإسلامي: للدكتور أحمد ذياب شويدح، مطبوع ضمن أعمال، ندوة المنشطات الجنسية بين الطب والفقه المنعقدة بالجامعة الإسلامية بغزة، فلسطين.
- (٣٣٦) المنشطات الجنسية وآلية عملها: للدكتور شاكر محمد أبو هربيد، مطبوع ضمن أعيال، ندوة المنشطات الجنسية بين الطب والفقه المنعقدة بالجامعة الإسلامية بغزة، فلسطن.
- (٣٣٧) المنشطات المحظورة رياضياً: للدكتور أسامة رياض، مرجع صادر عن الاتحاد السعودي للطب الرياضي، الرياض، الطبعة الأولى، ١٤١٤هـ- ١٩٩٣م.
- (٣٣٨) منهج استنباط أحكام النوازل الفقهية المعاصرة، دراسة تأصيلية تطبيقية: للدكتور مسفر بن علي بن عمد القحطاني، دار الأندلس الخضراء للنشر والتوزيع، جدة، الطبعة الأولى، ١٤٢٤هـ ٢٠٠٣م.

- (٣٣٩) المنهج الأحمد في تراجم أصحاب الإمام أحمد: لأبي اليمن عبدا لرحمن بن محمد العليمي، المتوفى سنة: ٩٢٨ هـ، تحقيق: عبد القادر الأرنؤوط وحسن إسماعيل مروه، دار صادر، بيروت، الطبعة الأولى ١٩٩٧م.
- (٣٤٠) المهذب: لأبي إسحاق إبراهيم بن علي بن يوسف الفيروز آبادي، الشيرازي الشافعي، المتوفي سنة: ٤٧٦هـ، مطبوع مع شرحه المسمى بالمجموع.
- (٣٤١) المواد الحافظة للأغذية: الخواص، الاستخدام، التأثير، لإيرش لوك، ترجمة الدكتور أحمد عسكر، والدكتور فتح الله الوكيل، الدار العربية للنشر، الطبعة الأولى، ١٩٨٧م.
- (٣٤٢) المواد المحرمة في الطعام والدواء: للدكتور حامد جامع، مطبوع ضمن رؤية إسلامية لبعض المشاكل الصحية.
- (٣٤٣) المواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء: للدكتور الحجي الكردي، مطبوع ضمن رؤية إسلامية لبعض المشاكل الصحية.
- (٣٤٤) المواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء: للدكتور عبد الله محمد عبد الله، مطبوع ضمن رؤية إسلامية لبعض المشاكل الصحية.
- (٣٤٥) المواد المحرمة والنجسة في الغذاء والدواء: للدكتور نزيه حماد، دار القلم، دمشق، الطبعة الأولى، ١٤٢٥هـ ٢٠٠٤م.
- (٣٤٦) المواد المحرمة والنجسة واستعمالها في الغذاء والدواء: للدكتور محمد سليمان الأشقر، مطبوع ضمن رؤية إسلامية لبعض المشاكل الصحية.
- (٣٤٧) المواد المضافة للأغذية الاستعمالات والإيجابيات والسلبيات: للدكتور علي كامل الساعد، الناشر الشركة الجديدة للطباعة والتجليد، عمان، الأردن، الطبعة الأولى، 1810 هـ ١٩٩٥م.

- (٣٤٨) المواد المضافة للأغذية الإيجابيات والسلبيات: للمدكتور عفاف عبد الرحمن الجديلي، والدكتور هناء عمد حميدة، الناشر مجموعة النيل العربية، القاهرة، الطبعة الأولى، ٢٠٠٣م.
- (٣٤٩) المواد المضافة للأغذية: للدكتور غياث مصباح سمينة، والدكتور عادل أحمد سفر، منشورات جامعة دمشق، ١٤١٣هـ.
- (٣٥٠) المواد النجسة والمحرمة في الغذاء والدواء: للدكتور أحمد رجائي الجندي، مطبوع ضمن رؤية إسلامية لبعض المشاكل الصحية.
- (٣٥١) مواد نجسة في الغذاء والدواء: للدكتور عبد الفتاح محمود إدريس، الطبعة الأولى، ١٤١٧هـ - ١٩٩٧م.
- (٣٥٢) المواصفات القياسية الخليجية: الصادرة عن هيئة المواصفات والمقايس لدول عجلس التعاون لدول الخليج العربي.
- (٣٥٣) المواصفات القياسية السعودية: الصادرة عن الهيئة العربية السعودية للمواصفات والمقايس، الرياض، المملكة العربية السعودية.
- (٣٥٤) الموافقات: لأبي إسمحاق إبراهيم بن موسى الشاطبي المالكي، المتوفى سنة: ٩٧٩م، تحقيق عبد الله دراز، دار المعرفة، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤١٥هـ.
- (٣٥٥) مواهب الجليل لشرح مختصر خليل: لأبي عبد الله محمد بن محمد بن عبد الرحمن الشهير بالحطاب المغربي المالكي، المتوفى سنة: ٩٥٤هـ، دار الفكر للطباعة والنشر والتوزيع، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤٢٢هـ ٢٠٠٢م.
- (٣٥٦) موسوعة التدخين: للدكتور نضال سميح عيسى، دار المكتبي، سوريا، الطبعة الأولى، ٢٠١٦هـ ٢٠٠٦م.

- (٣٥٧) الموسوعة الصحية: للدكتورة ضحى بنت محمود بابلي، قسم الدراسات والبحوث والنشر، الرياض، الطبعة الأولى، ١٤٢٤ هـ ٣٠٠٧م.
- (٣٥٨) الموسوعة العربية العالمية: مؤسسة أعمال الموسوعة للنشر والتوزيع، الناشر، الرياض، الطبعة الثانية، ١٩٩٩هـ ١٩٩٩م.
- (٣٥٩) موسوعة الغذاء والتغذية: للدكتور مصطفى قره جولي، دار الفكر، دمشق، سوريا، الطبعة الأولى، ٢٠٠٥هـ ٢٠٠٥م.
- (٣٦٠) موسوعة الفقه الإسلامي المعروفة بموسوعة جمال عبد الناصر الفقهية: يصدرها المجلس الأعلى للشؤون الإسلامية بوزارة الأوقاف بجمهورية مصر العربية، القاهرة، ١٤٠٦هـ- ١٩٨٦م.
- (٣٦١) الموسوعة الفقهية: لجماعة من الباحثين، إصدار وزارة الأوقاف والشؤون الإسلامية بالكويت، طباعة ذات السلاسل، الكويت، الطبعة الثانية، ٤٠٤ هـ ١٩٨٣ م.
- (٣٦٢) موسوعة القواعد والضوابط الفقهية الحاكمة للمعاملات المالية: للدكتور علي بن أحمد الندوي، دار عالم المعرفة، ١٤١٩هـ.
- (٣٦٣) موسوعة شروح الموطأ، التمهيد، والاستذكار، والقبس، تحقيق: الدكتور عبد الله بن عبد المحسن التركي بالتعاون مع مركز هجر للبحوث والدراسات العربية والإسلامية، القاهرة، الطبعة الأولى، ٢٠٢٦هـ-٢٠٠٥م.
- (٣٦٤) الموطأ: للإمام مالك بن أنس الأصبحي، المتوفى سنة: ١٧٩هـ، رواية أبي مصعب الزهري المدني، المتوفى سنة: ٢٤٢هـ، تحقيق: الدكتور بشار عوّاد معروف، ومحمود محمد خليل، مؤسسة الرسالة، بيروت، الطبعة الثالثة، ١٤١٨هـ-١٩٩٨م.
- (٣٦٥) موقف الإسلام من الخمر: للدكتور صالح بن عبد العزيز آل منصور، دار النصر للطباعة الإسلامية، مصر، الطبعة الثانية، ١٤٠٠هـ- ١٩٨٠م.

## حرف النون

- (٣٦٦) ندوة المنشطات الجنسية بين الطب والفقه المنعقدة بالجامعة الإسلامية بغزة، فلسطين، ١٤٢٨هـ، ٢٠٠٧م.
- (٣٦٧) نصب الراية في تخريج أحاديث الهداية: لجمال الدين أبي محمد عبد الله بن يوسف الزيلعي، المتوفى ستة: ٧٦٢هـ، تحقيق: محمد يوسف البنوري، دار الحديث، مصر، ١٣٥٧هـ.
- (٣٦٨) نهاية الزين بشرح قرة العين: لأبي عبد المعطي محمد بن عمر بن علي بن نووي الجاوي الشافعي، المتوفى سنة: ١٣١٦هـ، دار الفكر، بيروت، الطبعة الأولى.
- (٣٦٩) نهاية المحتاج إلى شرح المنهاج: لشمس الدين أبي العباس محمد بن أحمد بن حمزة بن شهاب الدين الرملي الشهير بالشافعي الصغير، المتوفى سنة: ١٠٠٤ هـ، دار الفكر للطباعة، بيروت، ١٤٠٤هـ.
- (٣٧٠) النهاية في غريب الحديث والأثر: لأبي السعادات مجد الدين المبارك بن محمد الجزري الشهير بابن الأثير، المتوفى سنة: ٢٠٦هـ، تحقيق: طاهر أحمد الزاوي، ومحمود محمد الطناحي، المكتبة العلمية، بيروت، ١٣٩٩هـ ١٩٧٩م.
- (٣٧١) النوازل الطبية الفقهية وأهمية طرحها بالتصورات الشرعية: لإبراهيم بن محمد قاسم، مجلة الجندي المسلم، العدد٤٤ ١٤١٩ هـ ١٩٩٩م،
- (٣٧٢) النوازل وكيف يجب التعامل معها: مجلة البحوث الفقهية المعاصرة، العدد ٢٤، السنة ١١، ١٤٢٥هـ - ٢٠٠٤م.
- (٣٧٣) النور السافر عن أخبار القرن العاشر: لعبد القادر بن عبد الله العيدروسي: المتبوق سنة: ١٤٠٥هـ، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤٠٥هـ.

- (٣٧٤) نيل الابتهاج بتطريز الديباج: لأبي العباس سيدي أحمد بن أحمد بن محمد أقيت الشهير ببابا التنبكتي، المتوفى سنة: ٩٩١هـ، مطبوع بهامش الديباج، دار الكتب العلمية، بروت.
- (٣٧٥) نيل الأوطار من أحاديث سيد الأخيار شرح منتقى الأخبار: لمحمد بن علي بن عمد الشوكاني، المتوفى سنة: ١٢٥٠هـ، دار الجبل، بيروت، ١٩٧٣م.

### حرف الهاء

- (٣٧٦) الهادي إلى لغة العرب: للدكتور حسن سعيد الكرمي، دار لبنان للطباعة والنشر، الطبعة الأولى، ١٤١٢هـ.
- (٣٧٧) هذا حلال وهذا حرام: لعبد القادر عطا، دار الكتب العلمية، بيروت، ١٤٠٥هـ- ١٩٨٥م.
- (٣٧٨) الهندسة الوراثية من المنظور الشرعي: للدكتور عبد الناصر أبي البصل، مطبوع ضمن دراسات فقهية في قضايا طبية معاصرة.

#### حرف الواو

- (٣٧٩) الوافي بالوفيات: لصلاح الدين خليل بن أيبك بن عبد الله الصفدي، المتوفى سنة: ٣٦٥هـ، تحقيق: أحمد الأرنـ وط، وتركي مصطفى، دار إحياء الـ تراث، بـ يروت، ١٤٢٠هـ - ٢٠٠٠م.
- (٣٨٠) الوافي في شرح الشاطبية في القراءات السبع، للقاضي: عبد الفتاح عبد الغني، المتوفى سنة: ٣٠٠ ١هـ، الناشر مكتبة السوادي للتوزيع، جدة، ومكتبة الدار، المدينة المنورة، الطبعة الرابعة، ١٤١٢هـ ١٩٩٢م.
- (٣٨١) الوجيز في إبضاح قواعد الفقه الكلية: للدكتور محمد صدقي أحمد البورنو، مؤسسة الرسالة، بيروت، الطبعة الأولى، ١٤٠٤هـ - ١٩٨٣هـ.

- (٣٨٢) الوسيط: لأبي حامد محمد بن محمد الغزالي، الشافعي، المتوفى سنة: ٥٠٥هم، تحقيق أحمد محمود إسراهيم، ومحمد محمد تامر، دار السلام، القاهرة، الطبعة الأولى، 1٤١٧هـ-١٩٩٧م.
- (٣٨٣) وفيات الأعيان وأنباء أبناء الزمان: لأبي العباس شمس الدين أحمد بن محمد بن أبي العباس شمس الدين أحمد بن محمد بن أبي بكر الشهير بابن خلكان، المتوفى سنة: ١٨١هـ، تحقيق: الدكتور إحسان عباس، دار الثقافة، لبنان.

### المجسلان:

- (٣٨٤) مجلة الأزمنة العربية: موقع معلومات ومجلة إلكترونية نصف شهرية، العدد٧٩٢، ١-١٠١-٢٠٠٤م.
- (٣٨٥) مجلة الإعجاز العلمي، مجلة فصلية تصدر عن هيئة الإعجاز العلمي في القرآن والسنة، التابع لرابطة العالم الإسلامي، العدد السابع، جمادي الأولى، ٢٤٢١هـ.
- (٣٨٦) مجلة البحوث الفقهية المعاصرة: مجلة علمية مُحكَّمة متخصصة في الفقه الإسلامي، المقر المملكة العربية السعودية، العدد٣٤، السنة٩، ١٤١٨هـ- ١٩٩٧م. والعدد٢٤، السنة١، ١٤١٨هـ- ١٩٩٧م.
- (٣٨٧) مجلة التغذية والصحة، مجلة علمية دورية تصدرها الإدارة العامة للتغذية بوزارة الصحة، بالمملكة العربية السعودية، العدد السابع والثلاثين جمادي الآخرة ١٤٢٤هـ.
- (٣٨٨) مجلة الثقافة الصحية: تصدر عن مستشفى قوى الأمن، الإدارة العامة للخدمات الطبية بوزارة الداخلية، المملكة العربية السعودية، المجلد الثامن، العدد ٩١، محرم الطبية بوزارة الداخلية، المملكة العربية السعودية، المجلد الثامن، العدد ٩١، محرم الطبية بوزارة الداخلية، المملكة العربية السعودية، المجلد الثامن، العدد ٩١، محرم
- (٣٨٩) مجلة الجندي المسلم: مجلة إسلامية ثقافية عسكرية فصلية، تصدر عن وزارة الدفاع والطيران، رئاسة هيئة الأركان العامة، المملكة العربية السعودية، السنة ٢٧، العدد٤٤، ذو الحجة محرم صفر ١٤٢٠/ ١٤٢٠هـ.

- ( ٣٩٠) عجلة الدعوة: مجلة أسبوعية إسلامية جامعة، تصدر عن مؤسسة الدعوة الإسلامية الصحفية، التي أسسها سهاحة الشيخ محمد بن إبراهيم آل الشيخ، عام ١٣٨٥هـ، بالمملكة العربية السعودية، العدد١٩٨٣، ١٩ عرم ٢٢٦هـ.
- (٣٩١) مجلمة الـشقائق: مجلمة شمهرية جامعة، العدد ٥٩، جمادي الأولى ١٤٢٣هـ -٢٠٠٢م.
  - (٣٩٢) مجلة العرب الدولية: ١٢-١١-٧٠٠٢م.
- (٣٩٣) مجلة الفيصل: مجلة ثقافية، العدد العدد ٢٧٦- جمادي الآخر ١٤٢٠هـ- سبتمبر ١٩٩٥م.
- (٣٩٤) عِلة المجمع الفقهي الإسلامي: عِلة دورية مُحكمة يصدرها المجمع الفقهي الإسلامي التابع لرابطة العالم الإسلامي بمكة المكرمة.
  - (٣٩٥) عجلة المستقبل، ص٤٤، العدد٢٦٦، صفر٢٤٢هـ مارس ٢٠٠٥م.
- (٣٩٦) عجلة عالم الغذاء: مجلة شهرية شاملة تعنى بقضايا التغذية والرشاقة، الناشر، روناء للإعلام المتخصص.
- (٣٩٧) عجلة مجمع الفقه الإسلامي الدولي: مجلة تصدر عن مجمع الفقه الإسلامي الدولي التابع لمنظمة المؤتمر الإسلامي بجدة.

### المراجع الأجنبية:

- 1- E FOR ADDITIVES, Maurice Hanssen with Jill Marsden, THORSONS PUBLISHING GROUP, Great Britain, Seventh Impression, 1989.
- 2- Food Additives Handbook, Richard J. Lewis, Sr, VAN NOSTRAND REINHOLD, New York, 1989

# فهرس إلموضوعات

صفحة	الموضوع
٥	كلمة العلامة/ حمداً بن التاه الأمين العام لرابطة علماء موريتانيا حفظه الله
٧	كلمة معالي الشيخ العلامة/ عبد الله بن الشيخ المحفوظ بن بيَّه/ حفظه الله
44	المقدمة
1.	أولاً: تحديد موضوع البحث وأهميته
١٢	ثانياً: أسباب اختيار الموضوع
١٢	ثالثاً: أهداف الموضوع
١٢	رابعاً: الدراسات السابقة
19	خامساً: تقسيات البحث
40	سادساً: منهج البحث
۲۸	كلمة شكر
07-41	النهفيد
Jak.	المبحث الأول: حقيقة النازلة
٣٣	المطلب الأول: تعريف النوازل وبيان ضابطها
٣٣	المسألة الأولى: تعريف النوازل في اللغة
4.5	المسألة الثانية: تعريف النوازل في الاصطلاح
٣٨	المسألة الثالثة: بيان ضابط النازلة
٣٨	المطلب الثاني: أثر النوازل في تغيير الاجتهاد
٤١	المبحث الثاني: تعريف الأشربة وأنواعها
٤١	المطلب الأول: تعريف الأشربة

صفحة	ldeáp3
٤٣	المطلب الثاني: أنواع الأشربة
80	المبحث الثالث: حكم الأشربة وضوابطها
٤٥	المطلب الأول: الأصل في الأشربة
89	المطلب الثاني: ضابط الفرق بين المشروب والمطعوم
	المُصل الأول
1-5-04	النوازل في الأشربة الحيوانية
00	المبحث الأول: الأشربة الحيوانية وأنواعها
00	المطلب الأول: المقصود بالأشربة الحيوانية
09	المطلب الثاني: أنواع الأشربة الحيوانية
٦٣	المبحث الثاني: النوازل في الأشربة الحيوانية
75	المطلب الأول: النوازل في الأشربة الحيوانية المستهلكة على الهيئة الطبيعية
75	المسألة الأولى: حقيقة الأشربة الحيوانية المستهلكة على الهيئة الطبيعية
٦٣	تعريف الإضافات
۸۶	أنواع الإضافات
٧١	أمثلة من المواد المضافة، التي تضاف إلى اللبن
VV	المسألة الثانية: حكم الأشربة الحيوانية المستهلكة على الهيئة الطبيعية
٨٦	المطلب الثاني: النوازل في الأشربة الحيوانية المستخلصة
7.	المسألة الأولى: حقيقة الأشربة الحيوانية المستخلصة
44	المسألة الثانية: حكم الأشربة الحيوانية المستخلصة
91	الحكم الفقهي
47	حكم الانتفاع بإنفحة الخنزير (الببسين)

---

مفحة	ll Egiógbl
94	حكم الماثعات غير الماء إذا خالطتها نجاسة
	الفصل الثاني
	النوازل في الاشربة النبائية
1.0	المبحث الأول: الأشربة النباتية وأنواعها
1.0	المطلب الأول: تعريف الأشربة النباتية
1 • 9	المطلب الثاني: النوازل في الأشربة النباتية المستهلكة على الهيئة الطبيعية
11.	أمثلة: من المواد المضافة، التي تضاف إلى الأشربة النباتية
١٢٢	المطلب الثالث: النوازل في الأشربة النباتية المستخلصة
177	المسألة الأولى: النوازل في المستخلصات من الورد
١٢٤	المسألة الثانية: النوازل في المستخلصات من الزعفران
170	المسألة الثالثة: النوازل في المستخلصات من الجوز
١٢٧	المسألة الرابعة: النوازل في المستخلصات من الفواكه والخضراوات
177	الفرع الأول: النوازل في المستخلصات من الفواكه
١٢٨	الفرع الثاني: المستخلصات من الخضر اوات
۱۳۰	المبحث الثاني: حكم النوازل في الأشربة النباتية
۱۳۰	المطلب الأول: حكم الأشربة النباتية المستهلكة على الهيئة الطبيعية
١٣٣	المطلب الثاني: حكم الأشربة النباتية المستخلصة
	الفصل الثالث
17A-18V	النوازل في المشروبائ المصنعة
179	المبحث الأول: المشروبات المحتوية على مستخلصات مصنعة

يفحة	الموضوع الد
144	المطلب الأول: حقيقة المشروبات المحتوية على مستخلصات مصنعة
131	المطلب الثاني: أنواع المشروبات المحتوية على مستخلصات مصنعة
187	المطلب الثالث: حكم المشروبات المحتوية على مستخلصات مصنعة
1331	المبحث الثاني: المشروبات الغازية
188	المطلب الأول: حقيقة المشروبات الغازية، ومكوناتها، وأنواعها
188	المسألة الأولى: حقيقة المشروبات الغازية، ومكوناتها
10.	المسألة الثانية: أنواع المشروبات الغازية
101	المطلب الثاني: فوائد وأضرار المشروبات الغازية
108	المطلب الثالث: حكم تناول المشروبات الغازية
107	المبحث الثالث: مشروبات الطاقة
107	المطلب الأول: حقيقة مشروبات الطاقة، ومكوناتها، وأنواعها
107	المسألة الأولى: حقيقة مشروبات الطاقة ومكوناتها
17.	مكونات: مشروبات الطاقة
١٦٢	المسألة الثانية: أنواع مشروبات الطاقة
371	المطلب الثاني: فوائد وأضرار مشروبات الطاقة
071	المطلب الثالث: حكم تناول مشروبات الطاقة
	الفصل الرابع
102-179	النوازل في المشروبات المسكرة، والمفترة، والمنشطة
171	المبحث الأول: النوازل في المشروبات المسكرة الحديثة

 صفحة	الموضوع الد
171	المطلب الأول: حقيقة المشروبات المسكرة الحديثة وأنواعها
178	المطلب الثاني: مكونات المشروبات المسكرة الحديثة وأضرارها
۱۷٤	المسألة الأولى: مكونات المشروبات المسكرة الحديثة
140	المسألة الثانية: أضرار المشروبات المسكرة الحديثة
149	المطلب الثالث: حكم المشروبات المسكرة الحديثة
144	المسألة الأولى: حكم تناول المشروبات المسكرة الحديثة في حال الاختيار
197	المسألة الثانية: حكم تناول المشروبات المسكرة الحديثة في حال الاضطرار
197	حكم تناول المشروبات المسكرة الحديثة لإزالة الغضة
197	حكم تناول المشروبات المسكرة الحديثة لإزالة العطش
۲.,	حكم الإكراه على تناول المشروبات المسكرة الحديثة
1.1	حكم التداوي بالمشروبات المسكرة الحديثة
4.0	المبحث الثاني: النوازل في المشروبات المفترة
7.0	المطلب الأول: مكونات المشروبات المفترة
Y . 0	المسألة الأولى: مكونات المشروبات المفترة
Y • Y	تعريف: المشروبات المفترة
۲.۷	أنواع: المشروبات المفترة
317	المسألة الثانية: أضرار المشروبات المفترة
110	المطلب الثاني: حكم تناول المشروبات المفترة
110	المسألة الأولى: حكم تناول المشروبات المفترة في حال الاختيار

لصفحة	الموضوع
777	المسألة الثانية: حكم تناول المشروبات المفترة في حال الاضطرار
۲۳.	حكم التناول التبغ
Y & •	حكم تناول الشاي
137	حكم تناول القهوة
737	المبحث الثالث: النوازل في المشروبات المنشطة
737	المطلب الأول: المنشطات الرياضية
787	المسألة الأولى: بيان أضرار المنشطات الرياضية
727	المسألة الثانية: حكم تناول المنشطات الرياضية
7 8 A	المطلب الثاني: المنشطات الجنسية
7 & A	المسألة الأولى: بيان أضرار المنشطات الجنسية
701	المسألة الثانية: حكم تناول المنشطات الجنسية
	الفصل الخامس النوازل في الإضافائ النجسة
<b>607-200</b>	فـي المشروباك الفذائية والدوائية
Yov	المبحث الأول: النوازل في الإضافات النجسة في المشروبات الغذائية
	المطلب الأول: حقيقة الإضافات النجسة في المشروبات الغذائية والدوائية
Y0Y	وأنواعها
YOX	المطلب الثاني: طهارة النجاسات بالاستحالة والخلط
YOA	تعريف الاستحالة
777	تعريف الخلط

صفحة	الموضوع الا
777	اختلاف الفقهاء في حكم تخليل الخمر
***	اختلاف الفقهاء في طهارة الأعيان النجسة كالخنزير والسرجين بالاستحالة
	المطلب الثالث: النوازل في المشروبات المحتوية على (جيلاتين) الخنزير
717	والميتة
7.4.7	المسألة الأولى: حقيقة الجيلاتين
344	مصادر الجيلاتين، وطرق إنتاجه
YAY	استخدامات الجيلاتين
YAA	المسألة الثانية: حكم تناول المشروبات المحتوية على جيلاتين الخنزير
YAA	اختلاف الفقهاء في طهارة الخنزير حال الحياة
797	حكم الانتفاع بجلد الخنزير
4.4	المسألة الثالث: حكم تناول المشروبات المحتوية على جيلاتين الميتة
4.8	حكم طهارة جلود الميتة بالدباغ، وجواز الانتفاع بها
4.0	حكم طهارة عظام الميتة، وجواز الانتفاع بها
211	المطلب الرابع: النوازل في المشروبات المحتوية على الدَّم
***	المطلب الخامس: النوازل في المشروبات المحتوية على الغول الكحول
**	المسألة الأولى: حقيقة الغول
440	المسألة الثانية: حكم تناول المشروبات المحتوية على الغول
410	اختلاف الفقهاء في طهارة الخمر
777	المبحث الثاني: النوازل في الإضافات النجسة في المشروبات الدوائية
٢٣٦	المطلب الأول: التداوي بأنسولين الحنزير

فهرس: المراجع والمصادر ......فهرس: المراجع والمصادر

فهرس: الموضوعات .....فهرس:

440

240